

“Panini“ 1RDIG



A150684

PORTUGUÊS**Índice**

1.	Segurança.....	92
1.1.	Explicação de sinais de atenção.....	92
1.2.	Instruções de segurança	93
1.3.	Utilização adequada	96
1.4.	Utilização inadequada	96
2.	Informações gerais.....	97
2.1.	Responsabilidade do fabricante e garantia.....	97
2.2.	Proteção de direitos autorais	97
2.3.	Declaração de conformidade	97
3.	Transporte, embalagem e armazenagem	98
3.1.	Controle de entrega	98
3.2.	Embalagem.....	98
3.3.	Armazenagem	98
4.	Parâmetros técnicos	99
4.1.	Dados técnicos	99
4.2.	Resumo dos componentes do aparelho	100
5.	Instalação e operação.....	101
5.1.	Instalação	101
5.1.1.	Configurações.....	101
5.1.2.	Conexões	101
5.2.	Utilização	102
5.2.1.	Antes da primeira utilização.....	102
5.2.2.	Grelhar.....	103
5.2.3.	Programas	104
6.	Limpeza e manutenção.....	105
6.1.	Limpeza do aparelho	105
6.2.	Limpeza do recipiente coletor de gordura.....	106
6.3.	Armazenamento do aparelho.....	106
7.	Possíveis defeitos	107
8.	Descarte.....	108



Antes de iniciar a utilização, deve-se ler o manual de instruções e em seguida guardá-lo em local acessível próximo ao aparelho!

Este manual do usuário descreve a instalação, operação e manutenção e serve como uma fonte importante de informações e orientação. Um pré-requisito para o funcionamento seguro e adequado do aparelho é estar familiarizado com todas as instruções de segurança e operação contidas no aparelho. Além disso, deve-se seguir corretamente os regulamentos locais sobre a prevenção de acidentes e respeitar os regulamentos gerais de segurança e saúde. Este manual de instruções é parte integrante do produto e deve ser armazenado próximo ao aparelho para que as pessoas que instalem, operem, façam a manutenção ou limpem o aparelho tenham acesso a ele. Se você estiver compartilhando o aparelho com uma pessoa terceira, você também deverá fornecer o manual de instruções.

1. Segurança

O aparelho foi produzido de acordo com as normas técnicas vigentes. Entretanto o aparelho pode se tornar uma fonte de perigos se for utilizado de maneira incorreta ou inadequada. Todos os usuários precisam se familiarizar com as informações contidas neste manual de instruções e seguir as instruções SSO.

1.1. Explicação de sinais de atenção

As instruções relacionadas à segurança e as informações de atenção estão indicadas neste manual de instruções mediante sinais de atenção. Estas instruções precisam ser seguidas à risca para se evitar acidentes, danos pessoais e materiais.



PERIGO

O sinal de atenção de **PERIGO** alerta sobre perigos que podem levar à ferimentos sérios ou morte, se não forem evitados.



CUIDADO

O sinal de atenção de **CUIDADO** alerta sobre perigos que podem causar ferimentos leves e médios se não forem evitados.



ATENÇÃO

O sinal de atenção de **ATENÇÃO** alerta sobre perigos que podem causar ferimentos médios ou morte se não forem evitados.



ATENÇÃO – SUPERFÍCIE QUENTE

O sinal de **ATENÇÃO – SUPERFÍCIE QUENTE** alerta sobre perigos que podem causar danos pessoais e queimaduras se não forem evitados.

DICA

O sinal de atenção **DICA** alerta sobre possíveis danos materiais.



O símbolo de **INFORMAÇÃO** informa ao usuário dicas e informações referentes ao uso correto do aparelho.

1.2. Instruções de segurança

Risco de vida devido à choques elétricos!

- A sobretensão ou instalação incorreta pode resultar em choque elétrico.
- Conecte o aparelho à uma tomada de fácil acesso para que ela possa ser imediatamente desconectada da fonte de alimentação em caso de mau funcionamento.
- O aparelho só pode ser conectado se os dados da placa de informação corresponderem à tensão da rede.
- Somente o fabricante ou pessoal qualificado pode substituir o cabo de alimentação danificado.
- Todos os reparos ou aberturas do gabinete só podem ser realizados por especialistas e por oficinas adequadas.

Cabo de alimentação e tomada

- Não transportar o aparelho pelo cabo.
- Não utilizar o aparelho quando o cabo de alimentação ou a tomada estiverem com danos visíveis ou deteriorados.
- Não permitir que o cabo de alimentação entre em contato com fontes de calor e bordas afiadas.
- Não dobrar, apertar ou prender o cabo de alimentação.
- Sempre desconectar o cabo de alimentação do aparelho.
- Nunca colocar o aparelho ou outros itens sobre o cabo de alimentação.
- Para desligar o aparelho da força elétrica, deve-se sempre puxar a tomada.
- Não conectar o aparelho a uma tomada múltipla.

Risco de vida devido à eletricidade!

- Armazene o aparelho de forma que não caia na água, por exemplo na pia ou na banheira.
- Nunca segure o aparelho se este cair na água. Nesse caso, puxe imediatamente a tomada.
- Não mergulhe o aparelho na água ou em qualquer outro líquido.
- Os líquidos no aparelho podem causar um curto-circuito.
- Use apenas em ambientes secos e interno.
- Remova sempre a tomada da rede elétrica quando limpar o aparelho.
- Não toque na tomada do aparelho com as mãos molhadas.

Risco de vida devido à falta de experiência e conhecimento!

- Mantenha as crianças afastadas do aparelho e do cabo de alimentação.
- Mantenha este aparelho fora do alcance das crianças.
- Não deixe o aparelho sem vigilância na presença de crianças.
- Mantenha os plásticos da embalagem e as pedações de isopor longe das crianças. Elas podem se enrolar e sufocar.
- Este aparelho não pode ser usado por crianças e indivíduos com deficiências físicas, sensoriais, mentais ou com pouca experiência e conhecimento.
- Não deixe o aparelho sem vigilância.
- A limpeza e manutenção não devem ser realizadas por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas.

Risco à saúde devido à alimentos queimados!

- Alimentos queimados pelas grelhas podem causar câncer.
- Não grelhe alimentos muito escuros.
- Remova fragmentos queimados.

Risco de queimaduras devido às superfícies quentes!

- As superfícies do aparelho ficam quentes durante a operação. A temperatura elevada permanece no aparelho mesmo depois de ter sido desligado.
- Não pegue a grelha ou toque qualquer superfície do aparelho.
- A grelha e a placa da grelha só podem ser transportadas e limpas depois de terem esfriado completamente.

Risco de incêndio devido à materiais inflamáveis!

- Alimentos grelhados podem se queimar. Objetos inflamáveis próximos do aparelho podem inflamar.
- Não coloque o aparelho perto ou sob objetos feitos de materiais inflamáveis. O aparelho deve estar sempre supervisionado.
- Não use o aparelho próximo à fontes de calor e em superfícies quentes.
- Não coloque objetos inflamáveis ou facilmente inflamáveis nas superfícies quentes da grelha ou no aparelho.
- Não cubra o aparelho, por exemplo, com papel alumínio ou toalhas.
- Limpe regularmente a placa da grelha para evitar o risco de incêndio.
- Não adicione água fria ou líquidos inflamáveis à placa quente da grelha.
- Não use o aparelho para flambar.
- Em caso de incêndio, desconecte o aparelho da alimentação elétrica antes de tentar a extinção de incêndio. Garanta ar fresco suficiente após a extinção do fogo. Nunca extinga um fogo com água quando a tomada estiver ligada à rede elétrica.

Risco de danos devido ao uso inadequado!

- O manuseio inadequado pode danificar o aparelho.
- Nunca exponha o seu aparelho à altas temperaturas (forno, etc.) ou condições climáticas (chuva, etc.).
- Não use o aparelho ou coloque-o sobre superfícies quentes como placas de cozimento ou perto de chamas abertas.
- Não permita que o cabo de alimentação fique pendura sobre a borda da bancada.
- O aparelho só pode ser usado quando estiver parado em uma superfície nivelada, estável e resistente ao calor.
- Utilizar o aparelho somente com placa de grelhar limpa.
- Não use o aparelho com um temporizador ou controle remoto externos.
- Caso queime o alimento, retire a tomada da parede e espere até que se esfrie.
- Não usar quaisquer objetos (faca, garfo, etc) para remover o produto queimado na placa. Objetos afiados podem danificar a placa de grill e através do Contato com elementos condutores de energia pode causar um choque elétrico.
- O aparelho só pode ser usado na posição vertical.
- Não coloque o aparelho sob armários de cozinha suspensos. Os armários podem ser danificados como resultado do ar quente emitido.
- Não mergulhe o aparelho em água ou outros líquidos enquanto o limpa.
- Não utilize produtos de limpeza abrasivos que contenham solventes ou agentes de limpeza cáusticos. Eles podem danificar a superfície.

1.3. Utilização adequada

Qualquer uso do aparelho para diferentes fins e/ou desvio do seu uso normal é proibido e considerado como uso impróprio. Todas as reclamações contra o fabricante e seus agentes por danos causados por uso indevido do aparelho estarão excluídas. O usuário é responsável por quaisquer danos incorridos ao usar o aparelho de qualquer maneira inconsistente com o uso pretendido. A segurança do funcionamento do aparelho só é garantida de acordo com o uso pretendido de acordo com as instruções do manual de instruções.



- O aparelho foi projetado e construído para a utilização industrial e pode ser utilizado em cozinhas apenas por pessoal qualificado.

Utilizar o aparelho somente para grelhar alimentos.

1.4. Utilização inadequada

Qualquer uso que não seja o mencionado na seção 1.3 “Utilização adequada” é considerado inadequado e proibido. O uso incorreto pode levar a ferimentos graves à pessoas e bens causados por tensão, fogo e temperaturas elevadas perigosas. Somente as funções descritas neste manual podem ser realizadas pelo aparelho.

O manuseio inadequado pode danificar o aparelho. Qualquer interferência no aparelho, incluindo a sua instalação e manutenção, só pode ser realizada por pessoal qualificado.

2. Informações gerais

2.1. Responsabilidade do fabricante e garantia

Todas as informações contidas neste manual de instruções foram compiladas com o devido respeito aos regulamentos vigentes, com base em conhecimentos atuais de engenharia e de projetos, bem como em nossos muitos anos de experiência. Se for solicitado um modelo especial ou com opções adicionais, ou em situações em que se use o conhecimento técnico mais recente, o aparelho fornecido pode diferir das explicações e desenhos deste manual.



CUIDADO

Leia atentamente este manual de instruções, especialmente antes de operar o aparelho e evite danos pessoais e materiais. O uso incorreto pode levar a ferimentos e danos.

O fabricante **não tem qualquer responsabilidade** por danos e defeitos causados por:

- Não seguimento das instruções,
- Utilização inadequada,
- Interferências em mudanças técnicas pelo usuário,
- Utilização de peças de substituição não autorizadas.

Reservamo-nos o direito de realizar mudanças técnicas no produto para melhorar sua utilização e seu desempenho.

2.2. Proteção de direitos autorais

Este manual, os textos, desenhos, imagens e outros itens nele contidos estão protegidos por direitos autorais. Sem o consentimento prévio por escrito do fabricante, é proibido reproduzir o conteúdo do manual de qualquer forma - incluindo, sem limitações - usar e/ou transferir o conteúdo à terceiros. As violações do descrito acima resultarão na obrigação de pagamentos de compensações. Reservamo-nos o direito de prosseguir outras reivindicações.

As ilustrações gráficas contidas neste manual podem diferir ligeiramente do design real do aparelho.

2.3. Declaração de conformidade



O aparelho cumpre com os padrões atuais e as diretrizes da UE. O acima referido está confirmado pela Declaração de Conformidade CE. Se necessário, estamos à disposição para enviar-lhe a Declaração de Conformidade relevante.

3. Transporte, embalagem e armazenagem

3.1. Controle de entrega

Após a recepção do produto, você deve verificar imediatamente se o aparelho está completo e que não tenha sido danificado durante o transporte. Em caso de danos visíveis durante o transporte, recuse-se a aceitar o aparelho ou aceite o produto de maneira condicional. Nos documentos de transporte/nota de transporte da empresa transportadora, assinale a descrição do dano e faça uma reclamação. Os danos ocultos devem ser relatados imediatamente após terem sido identificados, uma vez que as reivindicações só podem ser reclamadas dentro dos prazos aplicáveis.

3.2. Embalagem

A embalagem e os itens individuais são feitos de materiais recicláveis. Em detalhes são: folhas e sacos de plástico e embalagens de papelão. Por favor, não descarte a caixa de papelão do aparelho. Pode ser necessário armazenar o aparelho quando se deslocar ou quando enviar o aparelho ao nosso centro de serviço em caso de qualquer dano. Remova completamente o material de embalagem externo e interno antes de iniciar a operação do aparelho. Verifique se o aparelho e o equipamento estão completos. Na ausência de qualquer peça, entre em contato com nosso serviço de Atendimento ao Cliente. Ao descartar a embalagem, observe os regulamentos vigentes em seu país. Os materiais de embalagem reutilizáveis devem ser reciclados.

3.3. Armazenagem

Mantenha a embalagem fechada até o aparelho ser instalado e observe as instruções de configuração e armazenagem contidos na parte externa. As embalagens só devem ser armazenadas nas seguintes condições:

- Se não estiverem em céu aberto,
- Se estiverem em ambiente seco e livre de poeira,
- Se estiverem longe de produtos agressivos,
- Se estiverem em local protegido contra a ação de raios solares,
- Se estiverem em local protegido contra choques mecânicos.

No caso de armazenamento prolongado (>3 meses), a condição geral de todos os componentes e embalagens deve ser verificada regularmente e atualizada ou renovada se necessário.

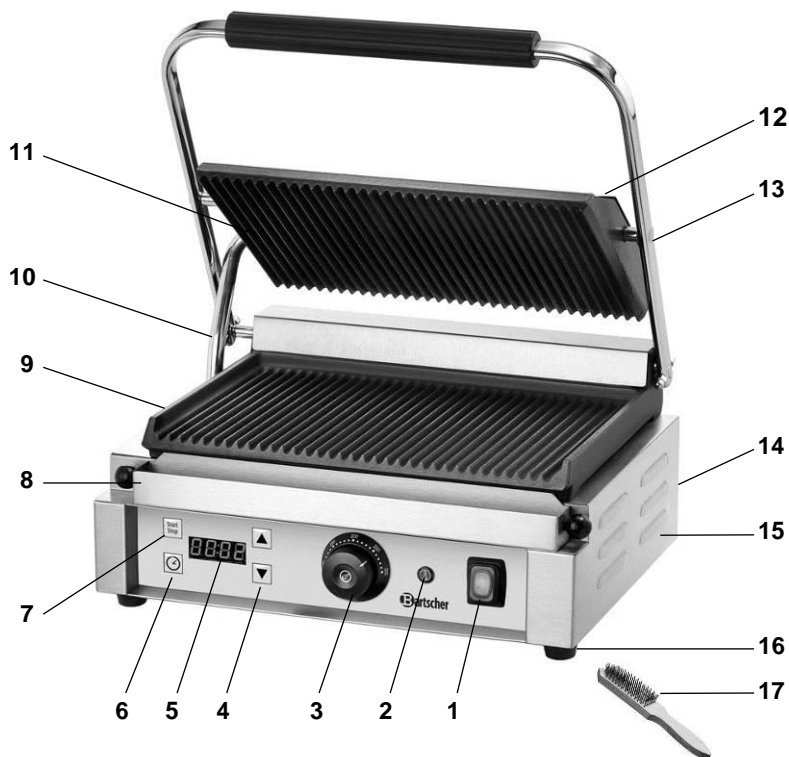
4. Parâmetros técnicos

4.1. Dados técnicos

Nome	Placa de grelhar „Panini” 1RDIG
Art. nº:	A150684
Material:	Estrutura: aço inoxidável, placas de grelhar: ferro fundido
Execução:	<ul style="list-style-type: none">• Quantidade de placas de grelhar: 1• Regulação da temperatura: termostática• interruptor ligar/desligar• Luz de controlo: luz de controlo de aquecimento, ligado/desligado• Recipiente coletor de gordura
Programação de tempo:	6 programas ajustáveis, Sinal sonoro após o término do tempo
Faixa de temperatura:	50 °C à 300 °C
Classe de proteção:	IPX3
Conexão:	2,2 kW / 230 V 50 Hz
Dimensões da chapa para grelhar superior:	L 340 x P 220 mm
Dimensões da chapa para grelhar inferior:	L 360 x P 230 mm
Dimensões do aparelho:	L 410 x P 400 x A 200 mm
Peso:	18 kg
Acessórios no conjunto:	escova de limpeza

Reservamo-nos o direito de realizar alterações técnicas.

4.2. Resumo dos componentes do aparelho



- 1 Interruptor Liga/Desliga com luz de controlo integrada (verde)
- 2 Controlo de aquecimento (cor-de-laranja)
- 3 Maçaneta do regulador de temperatura
- 4 Botões superior/inferior
- 5 Ecrã digital
- 6 Botão do temporizador
- 7 Botão start/stop
- 8 Recipiente coletor de gordura

- 9 Placa do grelhador inferior
- 10 Canal para o cabo
- 11 Placa do grelhador superior
- 12 Carcaça superior
- 13 Pegador de operação
- 14 Cabo de alimentação
- 15 Carcaça inferior
- 16 Pés de borracha
- 17 Escova de limpeza

5. Instalação e operação

5.1. Instalação

5.1.1. Configurações

- Desembale o aparelho e remova todos os materiais de embalagem.
- Nunca remova a placa de informação ou o rótulo do aparelho.
- O local de instalação deve ser facilmente acessível e suficientemente grande para permitir uma operação fácil e uma boa circulação de ar.
- Mantenha 10 cm de espaço, nos lados e na traseira, das paredes ou outros objetos.
- Em caso de menor espaçamento, instale elementos de segurança, como folhas de materiais resistentes a altas temperaturas.
- Instalar o aparelho em um local bem ventilado ou sob um exaustor.
- Instale o aparelho em uma superfície estável, seca, plana, impermeável e resistente ao calor.
- Nunca coloque o aparelho diretamente sob armários suspensos visto que será emitido ar quente.
- Nunca use o aparelho na borda da mesa, pois o aparelho pode tombar ou cair.
- Instale o aparelho de modo que este esteja conectado de maneira que possa ser rapidamente desconectado da fonte de alimentação se necessário.
- Retire a embalagem de proteção do aparelho antes de iniciar. Retire-a lentamente para não deixar qualquer resíduo do adesivo. Remova qualquer resíduo do adesivo com um solvente adequado.
- Fixar o recipiente coletor de gordura, deslizando-o pela parte alta sob a placa de grelhar (9).

5.1.2. Conexões



PERIGO

Risco de vida devido à choque elétrico!

Uma instalação eléctrica defeituosa ou o excesso de tensão podem resultar em choque eléctrico.

- Um aparelho de ligação equipotencial (pino de terra) só deve ser conectado por um electricista qualificado ao ponto de aterramento da rede eléctrica.

1. Verifique se as especificações técnicas da unidade (ver placa de informações) correspondem aos dados da rede eléctrica local.
2. Instale o aparelho.
3. Desligue completamente o cabo de alimentação.

4. Conecte o aparelho a uma única tomada com proteção de 16A e a um contato protetor.

O aparelho de alinhamento de potencial (pino de aterramento) está localizado na parte traseira do aparelho.

5.2. Utilização

5.2.1. Antes da primeira utilização

DICA

O uso inadequado pode causar danos.

- Utilizar o aparelho apenas com o recipiente coletor de gordura devidamente instalado a fim de evitar danos ou sujeiras.

Na parte inferior da frente da placa de grelhar (9) encontra-se um recipiente coletor de gordura que coleta a gordura e outros líquidos que escorrem da placa de grelhar.



CUIDADO

Risco à saúde devido à fumaça!

Resíduos de pós-produção podem causar uma leve fumaça.

- Na primeira utilização, ligue a placa de grelhar sem alimentos para grelhar e certifique-se de que há ventilação suficiente no local.

Antes da primeira utilização, deve-se aquecer e limpar a placa de grelhar (9, 11). O aquecimento total da placa de grelhar é necessário apenas no primeiro uso a fim de se remover eventuais resíduos de pós-produção.

Aquecimento:

1. Certifique-se de que não existem materiais de embalagem ou outros itens nas placas de grelhar (9, 11).
2. Limpe as placas de grelhar (9, 11) (ver capítulo "6. Limpeza e manutenção").
3. Instale o aparelho como descrito.
4. Conectar a tomada a uma tomada individual com proteção.
5. Insira o recipiente de gordura (8) com o lado alto embaixo da placa da grelha (9).
6. Feche o aparelho usando o pegador (13).
7. Coloque o interruptor de ligar/desligar na posição I. O aparelho está pronto para uso, a luz de energia verde no disjuntor (1) estará ligada.



ATENÇÃO - SUPERFÍCIE QUENTE

Perigo de queimaduras devido à superfícies quentes!

As placas de grelhar e a estrutura ficarão quentes.

- Não tocar nenhuma das superfícies

8. Girar o botão de regulagem de temperatura (3) em sentido horário até o ponto mais alto.
9. Aquecer o aparelho por 20 minutos.

Desligar o aparelho após 20 minutos:

10. Girar o botão de regulagem de temperatura (3) em sentido anti-horário até a posição 0.
11. Definir o interruptor liga/desliga (1) na posição O a fim de desligar o aparelho.
12. Puxar a tomada da parede.



ATENÇÃO - SUPERFÍCIE QUENTE

Perigo de queimaduras devido à superfícies quentes!

As placas de grelhar e a estrutura ficarão quentes.

- Não tocar nenhuma das superfícies.

13. Deixar o aparelho esfriar completamente.
14. Abrir o aparelho através do pegador de operação (13) e levantar a placa superior (11).
15. Limpar a superfície da placa de grelhar (9, 11) com um pano húmido.
16. Secar a superfície da placa de grelhar (9, 11) com um pano macio.

O aparelho estará pronto para grelhar.

5.2.2. Grelhar



Deve-se prestar atenção para que o aparelho seja utilizado apenas com o recipiente coletor de gordura inserido para se evitar danos ou sujeiras.

O aparelho está equipado com um regulador de temperatura. Pode-se regular a temperatura em um faixa entre 50 °C e 300 °C. Recomenda-se manter a temperatura de trabalho entre 200 °C e 250 °C.

1. Fechar o aparelho com o pegador de operação (13).
2. Conectar a tomada à rede elétrica.
3. Definir o interruptor liga/desliga (1) na posição I. O aparelho estará pronto para o uso, se acenderá uma luz verde de alimentação no interruptor liga/desliga (1).



ATENÇÃO - SUPERFÍCIE QUENTE

Perigo de queimaduras devido à superfícies quentes!

As placas de grelhar e a estrutura ficarão quentes.

- Não tocar nenhuma das superfícies.

4. Girar o botão de regulagem de temperatura (3) até a temperatura desejada. Se acenderá uma luz de controlo laranja de aquecimento (2) e o aparelho se aquecerá.



O tempo de aquecimento é de aproximadamente 20 minutos até 250°C. Quando a temperatura ajustada é atingida, a luz de aquecimento laranja (2) apaga-se. Quando a temperatura cai cerca de 10°C, o aquecimento é ligado novamente e a luz de aquecimento laranja (2) acende-se novamente.

5. Abrir o aparelho através do pegador de operação (13) e levantar a placa de grelhar superior.
6. Dependendo do produto a ser grelhado, deve-se espalhar na placa de grelhar (9, 11) um pouco de óleo de cozinha para evitar que o alimento se queime.
7. Colocar o alimento na grelha.
8. Fechar o aparelho através do pegador de operação (13). Não é necessário girar o produto.
9. Deve-se observar o produto até o fim do processo de grelha.
10. Após o término do processo de grelha, gire o botão de regulagem de temperatura (3) até a posição 0.



CUIDADO

Risco de queimadura com vapor!

Após a abertura do aparelho, pode ser emitido um vapor quente.

- Abrir o aparelho lentamente e com cuidado.

11. Abrir o aparelho utilizando-se o pegador de operação (13).

DICA

Evite usar objetos rígidos ou afiados para não danificar as superfícies ou os controles.

12. Retirar os alimentos prontos da placa de grelhar (9).
13. Definir o interruptor liga/desliga na posição 0.
14. Puxar a tomada da parede.

5.2.3. Programas

O aparelho pode armazenar 6 programas de tempo diferentes para que seja possível grelhar alimentos em diferentes tempos de tratamentos térmicos. Os programas podem ser selecionados com o botão do temporizador (6).

Definição de programas de tempo:

1. Selecione o programa pressionando o botão do temporizador (6) repetidamente.
2. Use os botões SUPERIOR/INFERIOR (4) para ajustar o tempo em intervalos de 1 segundo. Mantendo pressionados os botões SUPERIOR/INFERIOR (4) por mais tempo, a configuração é feita em intervalos de 10 segundos.

3. Defina o tempo necessário entre 1 segundo e 99:59 minutos.
4. Pressione o botão Start/Stop (7) para iniciar o temporizador.
5. Pressione o botão Start/Stop (7) para desligar o temporizador.



Após o tempo estabelecido, soará um sinal sonoro e o termo **End1** será indicado no ecrã. End1 significa o término do programa 1.

6. Eliminar o sinal sonoro e a indicação no ecrã digital (5) através do botão Start/Stop (7).

6. Limpeza e manutenção



CUIDADO

Risco de choque elétrico devido à presença de líquidos!

Líquidos no interior do aparelho podem causar choques elétricos.

- Nenhum líquido pode atingir o interior do aparelho.

O aparelho não foi projetado para pulverização direta de jato de água. Não utilizar jatos d'água sob pressão para limpar o aparelho.

DICA

O uso inadequado pode causar danos.

- Para limpar o aparelho, utilize apenas um pano macio, não utilizar quaisquer produtos de limpeza agressivos nem escovas rígidas.
- Deve-se limpar o aparelho após cada utilização.

6.1. Limpeza do aparelho

1. Gire o botão de controle de temperatura (3) no sentido anti-horário para **0**.
2. Ajuste o interruptor de liga/desliga para a posição **0**. O aparelho é desligado e a luz de energia verde no interruptor LIGA/DESLIGA se desligará.
3. Puxar a tomada da parede.
4. Deixe o aparelho esfriar completamente.
5. Limpe a estrutura (12) e o pegador (13) com um pano úmido.
6. Para sujeiras mais difíceis utilize um detergente suave.
7. Abra o aparelho com o pegador (13) e levante a placa da grelhar superior.
8. Limpe as placas de grelhar (9, 11) com água morna, detergente suave e um pano macio.

9. Remova cuidadosamente a sujeira mais grossa com a escova incluída (17).
10. Esvazie e limpe o recipiente de coleta de gordura (8).
11. Após a limpeza, secar e polir a superfície (12, 15) com um pano macio e seco.
12. Certifique-se de que o aparelho esteja devidamente limpo antes de colocá-lo em um local seco.

6.2. Limpeza do recipiente coletor de gordura

DICA

O uso inadequado pode causar danos.

- Esvaziar e limpar o recipiente coletor de gordura após cada utilização.

Na parte da frente da grelha inferior (9) há um coletor de gordura (8), que coleta gorduras e outros líquidos que escorrem da grelha.

1. Coloque o interruptor de ligar/desligar (1) na posição 0. O aparelho estará desligado e a luz de energia verde no interruptor de ligar/desligar (1) está desligada.
2. Puxar a tomada da parede.



ATENÇÃO - SUPERFÍCIE QUENTE

Risco de queimaduras devido à superfície quente e à gordura quente!

A estrutura e as placas de grelhar permanecerão quentes após o desligamento.

- Proteger as mãos e o rosto contra o respingo de gordura.
- Não tocar nenhuma das superfícies.

3. Deixe o aparelho e o recipiente de coleta de gordura (8) arrefecer completamente.
4. Remova o recipiente de coleta de gordura (8) usando o suporte do aparelho.
5. Lave o recipiente de gordura (8) com água morna e um pano macio.
6. Secar o recipiente de coleta de gordura (8) com um pano seco e macio.
7. Deslize o lado superior do recipiente de coleta de gordura (8) contra a placa de grelha inferior (9).

6.3. Armazenamento do aparelho

Se o seu aparelho não for ser utilizado por um longo período de tempo, limpe-o completamente como descrito acima e guarde-o em local seco, limpo, sem gelo e protegido contra o sol, inacessível para crianças. O pedido de objectos pesados sobre o aparelho.

7. Possíveis defeitos

Em caso de mau funcionamento, desconecte imediatamente o aparelho da tomada elétrica (puxar a tomada da parede!). Antes de contactar o serviço ao cliente ou vendedor, verifique, com base na tabela a seguir, se a falha pode ser removida.

Problema	Possível causa	Solução
As placas de grelhar não se aquecem mesmo o aparelho estando ligado e a luz de controlo laranja estando acesa.	O botão de temperatura está danificado.	Contactar o vendedor.
	Pelo menos um cabo de aquecimento está danificado.	Contactar o vendedor.
	Foi ativado o sistema de proteção contra sobreaquecimento.	Esperar até que o aparelho se arrefeça e pressionar o botão RESET que se encontra na parte inferior do aparelho.
O aparelho está ligado e a luz de controlo laranja se acende mas não se pode ajustar a temperatura.	Regulador de temperatura danificado.	Contactar o vendedor.
A luz de controlo laranja não acende mesmo com o aparelho ligado e o processo de grelha acontece normalmente.	A luz de controlo está danificada.	Contactar o vendedor.
A luz de controlo verde no interruptor liga/desliga não acende mesmo com o aparelho estando ligado.	Corrente incorreta ou falta de alimentação.	Verificar a alimentação elétrica e o cabo buscando avarias ou danos.
	O fusível foi ativado.	Contactar o vendedor.

Se não puder eliminar o defeito de funcionamento:

DICA
O uso incorreto pode levar à danos. <ul style="list-style-type: none">• Nunca abrir a estrutura.

Informar o vendedor ou o atendimento ao cliente. Informar o tipo de defeito e o número do artigo e número de série do aparelho. Estas informações se encontram na placa de informações localizada na parede traseira do aparelho.

8. Descarte

Aparelhos velhos



Equipamentos elétricos são marcados com este símbolo. Não descarte eletrodomésticos em lixos domésticos. Se o aparelho não puder mais ser utilizado, todo consumidor é obrigado a devolvê-lo a um ponto de coleta fornecido pelo município, separadamente do lixo doméstico.

DICA

Os aparelhos elétricos devem ser adequadamente utilizados e descartados para evitar impactos ambientais.

- Desligue o aparelho e desconecte o cabo de alimentação do aparelho usando os pegadores laterais.