



# **Máquina de fazer sandes 6 em 1**

## **PT Instruções de funcionamento**



Modelo: LVSM001BK

Tensão nominal: 220-240V~50/60Hz

Potência nominal: 750 W

**Guarde estas instruções para consulta futura e transmita-as  
aos futuros utilizadores do aparelho.**

# QUESTÕES DE SEGURANÇA

## ATENÇÃO! Risco de choque elétrico

Leia atentamente o manual de instruções antes de utilizar o aparelho e guarde-o juntamente com a garantia e o recibo. Se possível, guarde também a embalagem exterior. Se o aparelho for transmitido a outras pessoas, o manual de instruções deve ser igualmente transmitido a essas pessoas.



**Este símbolo significa: Cuidado: Superfície quente!**

### - LER TODO O MANUAL

- Certifique-se de que a tensão na tomada é a mesma que a indicada na etiqueta de características do aparelho.
- Utilizar apenas em casa.
- Não tocar nas superfícies quentes das placas. Utilizar a pega.
- Para evitar o risco de choque elétrico, não mergulhe o cabo, a ficha ou o aparelho em água ou em qualquer outro líquido.
- Quando o aparelho é utilizado por crianças ou na sua proximidade, é necessária uma vigilância apertada.
- Desligar o aparelho da tomada quando não estiver a ser utilizado, antes de o limpar. Deixar arrefecer o aparelho antes de colocar ou retirar peças e antes de o limpar.
- Não utilize o aparelho com uma ficha danificada que esteja a funcionar mal ou que tenha sido danificada de alguma forma. Para evitar o risco de choque elétrico, nunca tente reparar a torradeira sozinho. Devolva o aparelho a um centro de assistência autorizado para inspeção e reparação. Uma montagem incorrecta pode criar um risco de choque elétrico durante a utilização da torradeira.
- A utilização de acessórios não recomendados pelo fabricante pode resultar em incêndio, choque elétrico ou ferimentos pessoais.
- Não utilizar no exterior ou para fins comerciais.
- O cabo de alimentação não deve ficar pendurado na borda de uma mesa ou bancada, nem tocar em superfícies quentes.
- Não colocar sobre ou perto de um queimador a gás ou elétrico quente ou de um forno quente.
- Não utilize um temporizador externo ou um sistema de controlo remoto separado.
- Desligue o aparelho quando terminar de o utilizar.
- Deve ter-se especial cuidado ao deslocar a unidade.
- A temperatura das superfícies acessíveis pode ser elevada durante o funcionamento.
- As unidades não se destinam a ser operadas com um temporizador externo ou um sistema de controlo remoto separado.
- Aviso: As superfícies podem ficar quentes durante a utilização.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu representante de assistência técnica ou por uma pessoa com qualificações semelhantes, de modo a evitar perigos.
- Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou com falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou tiverem sido instruídas sobre a utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças devem ser vigiadas de modo a não brincarem com o aparelho.

## DESCRIÇÃO DO DISPOSITIVO



1. Pega
2. Invólucro superior
3. Luz indicadora de alimentação
4. Luz de estado pronto
5. Placas de cozedura antiaderentes
6. Invólucro inferior
7. Bloqueio do punho

## ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

- Leia atentamente todas as dicas e guarde-as para referência futura.
  - Retirar todas as embalagens
  - Limpar **as placas de aquecimento** com uma esponja ou um pano humedecido com água morna.  
**NÃO SUBMERGIR O APARELHO NEM DEITAR ÁGUA DIRECTAMENTE SOBRE AS PLACAS DE AQUECIMENTO.**
  - Secar com um pano ou uma toalha de papel.
  - Para obter melhores resultados, untar ligeiramente as placas de cozedura com uma pequena quantidade de óleo ou de spray de cozinha.
- Nota: Quando a torradeira para sanduíches é aquecida pela primeira vez, pode emitir um ligeiro fumo ou cheiro. Trata-se de um fenómeno normal em muitos aparelhos de aquecimento. Não afecta a segurança da utilização.**

## MÉTODO DE APLICAÇÃO

1. Feche a torradeira e ligue-a à tomada de alimentação. A luz vermelha de alimentação acende-se para indicar que a torradeira começou a pré-aquecer.
2. Demorará cerca de 2 a 3 minutos a atingir a temperatura de cozedura e o pré-aquecimento estará concluído quando a luz verde de pronto acender.
3. Abrir a tampa, colocar as tostas ou outros produtos na placa de aquecimento inferior.
4. Feche a tampa. A luz de prontidão apaga-se, indicando o início do aquecimento.
5. Toste durante cerca de 2 a 4 minutos até a luz de prontidão acender novamente ou até ficar dourado, ajustando o tempo a seu gosto.
6. Quando os alimentos estiverem cozinhados, utilizar a pega para abrir a tampa. Utilize uma espátula de plástico para retirar os alimentos. Nunca utilize uma pinça de metal ou uma faca, pois estas podem danificar o revestimento antiaderente da placa.
7. Quando a cozedura estiver concluída, desligar a ficha da tomada e deixar o

aparelho aberto para arrefecer.

## COMO SUBSTITUIR PLACAS DE FOGÃO



**ANTES DE SUBSTITUIR AS PLACAS DE AQUECIMENTO, CERTIFIQUE-SE DE QUE NÃO ESTÃO QUENTES. NÃO TOCAR, EM CASO ALGUM, NAS PLACAS QUENTES!**

1. Para substituir as placas de aquecimento, prima os botões assinalados com setas na ilustração.
2. As placas devem sair dos fechos.
3. Retirar a placa e substituí-la pela placa que pretende colocar.
4. Pressione a placa para baixo até ouvir um clique.

## LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- Desligue sempre a torradeira da tomada e deixe-a arrefecer antes de a limpar. O aparelho é mais fácil de limpar quando está ligeiramente quente. Não é necessário desmontar o aparelho para o limpar. Nunca mergulhe a torradeira em água nem a coloque na máquina de lavar louça.
- Limpar as placas com um pano macio para remover os resíduos de alimentos. Para os resíduos de alimentos cozidos, esguichar um pouco de água morna misturada com detergente sobre os resíduos de alimentos e, em seguida, limpar com um esfregão de plástico não abrasivo ou colocar papel de cozinha molhado sobre o grelhador para humedecer os resíduos de alimentos.
- Não utilizar quaisquer abrasivos que possam riscar ou danificar o revestimento antiaderente.
- Não utilize utensílios metálicos para retirar os alimentos, pois podem danificar a superfície antiaderente.
- Limpe o exterior da torradeira de sanduíches apenas com um pano húmido. Não limpe o exterior da unidade com esfregões abrasivos ou palha de aço, pois isso danificará o acabamento. Não mergulhar em água ou noutros líquidos.
- Não colocar na máquina de lavar louça.
- Após cada utilização, retire e esvazie o tabuleiro de recolha de água e lave-o com água morna e sabão. Evite utilizar esfregões ou detergentes fortes, pois estes podem danificar a superfície. Enxagúe e seque bem com um pano limpo e macio e volte a colocá-lo no sítio.

## **ARMAZENAMENTO**

- Desligue sempre a torradeira de sanduíches da fonte de alimentação antes de a guardar.
- Certifique-se sempre de que a sua torradeira para sanduíches está fresca e seca antes de a guardar.

# lovio

## HOME

LINHA DIRECTA DE SERVIÇO

**tel.: +48 22 123 96 60 ou correio eletrónico: [serwis@manta.com.pl](mailto:serwis@manta.com.pl)**

De segunda a sexta-feira, das 9h às 17h.

O fabricante reserva-se o direito de efetuar alterações às especificações do produto sem aviso prévio.



A Manta S.A. declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições das chamadas Directivas "Nova Abordagem" da União Europeia.



O dispositivo está marcado com o símbolo de um contentor de resíduos barrado com uma cruz, em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19/UE e a Lei polaca de 11 de setembro de 2015. (Journal of Laws of 2015, item 1688) sobre resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (REEE). Os produtos marcados com este símbolo não devem ser eliminados ou deitados fora com outros resíduos domésticos no final da sua vida útil. O utilizador é obrigado a eliminar os resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos entregando-os num ponto designado onde este tipo de resíduos perigosos é reciclado. A recolha deste tipo de resíduos em locais separados e o processo de valorização adequado contribuem para a conservação dos recursos naturais. A reciclagem adequada dos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos tem um impacto positivo na saúde humana e no ambiente. Para obter informações sobre onde e como eliminar os resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos de uma forma ambientalmente correcta, o utilizador deve contactar as autoridades locais relevantes, o ponto de recolha de resíduos ou o ponto de venda onde o equipamento foi adquirido.

### Atenção!

A conceção do produto e as especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Isto aplica-se em particular às especificações técnicas, software, ilustrações e instruções de funcionamento. Este manual de instruções serve de orientação geral para a utilização do produto. O fabricante e o distribuidor não se responsabilizam por quaisquer imprecisões resultantes de erros nas descrições contidas neste manual de instruções.

Produzido na República Popular da China.

**PARA MANTA EUROPE**