

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Mx Onda

MÁQUINA DE PALOMITAS

MODELO: MX-PM2778



ANTES DE SU USO LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL

ATENCIÓN

Este aparato funciona con una tensión de 230 v, para evitar una posible descarga eléctrica no trate de abrirlo. Este aparato no tiene parte alguna que pueda ser reparada por usted mismo, en caso de un mal funcionamiento no lo manipule, acuda a un Servicio Técnico Oficial MX ONDA.

Una vez agotada la vida útil de este producto eléctrico, no lo tire a la basura doméstica.

Deposítelo en el contenedor adecuado de un punto limpio de su localidad, para su posterior reciclado.



Este producto cumple con la Directiva Europea RoHS (2011/65/UE), sobre la restricción de uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.



INTRODUCCIÓN

MX ONDA le agradece la deferencia que ha tenido al adquirir este producto. La máquina de palomitas modelo **MX-PM2778** es muy apropiada para preparar palomitas de forma cómoda y rápida. Su diseño hace de este producto un elemento decorativo estilo “retro”.

Entre otras tiene las siguientes características:

- Potencia: 1200 W
- Diseño “retro” valido cómo elemento decorativo
- Boca para el vertido de las palomitas
- Cazuela dosificadora
- Desmontable

ANTES DE CONECTAR EL APARATO

- Lea atentamente estas instrucciones y guárdelas para un posterior uso.
- Compruebe que el voltaje de su toma de corriente es de 230 V y que está dotada de toma de tierra.
- El fabricante declina cualquier responsabilidad por los daños derivados de un uso inadecuado, incorrecto o imprudente del aparato.
- Si precisa de la utilización de un prolongador, utilice solamente uno que esté en buenas condiciones, con enchufe dotado con toma de tierra y que sea adecuado para la potencia del aparato.
- El prolongador se deberá colocar de tal manera que no cuelgue de la encimera o mesa de forma que los niños puedan tirar de él o que se puedan tropezar con él por error.
- Este producto utiliza aire caliente para su funcionamiento, no introduzca mantequilla, aceites u otro líquido en el interior del recipiente para los granos de maíz.

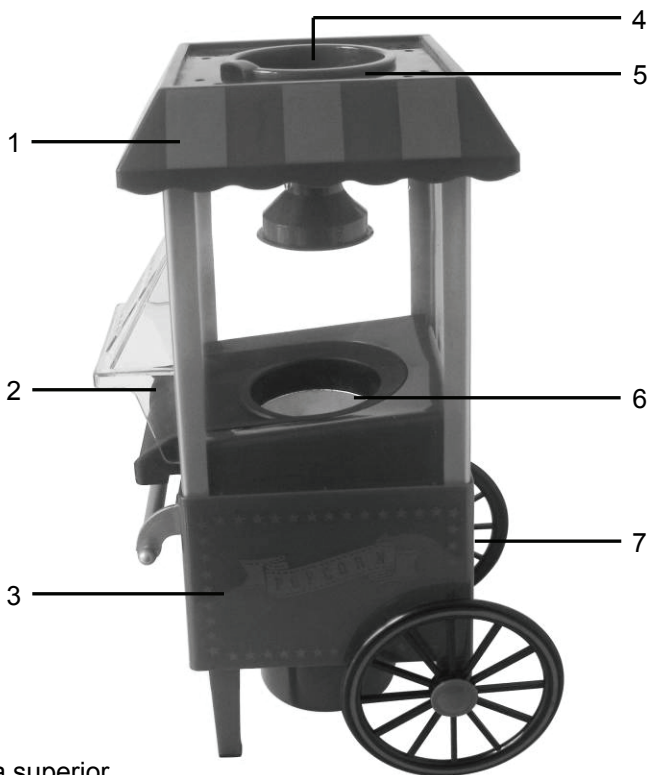
- La seguridad eléctrica de este aparato se garantiza solamente en caso de que esté conectado a una toma de tierra eficaz, tal como prevén las normas de seguridad vigentes. El fabricante declina cualquier responsabilidad por daños derivados de la falta de toma de tierra de la instalación. En caso de dudas, consulte a un electricista cualificado.
- Para protegerse del riesgo de descargas eléctricas y de lesiones corporales personales, no introduzca el cable, la clavija o la unidad principal en agua ni ningún otro líquido.
- Después de quitar el embalaje, verifique que el aparato no esté dañado. En caso de duda no lo utilice; póngase en contacto con el personal de asistencia técnica.
- Los materiales de embalaje como bolsas de plástico, espuma de poliestireno, etc., no deben dejarse al alcance de los niños, ya que son una fuente potencial de peligro.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Este aparato no puede ser usado por niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido instrucciones apropiadas sobre el uso del aparato y sean supervisadas por un adulto o persona responsable.
- Este aparato está diseñado solamente para uso doméstico, no profesional. MX ONDA no aceptará ninguna responsabilidad y la garantía carecerá de validez en caso de uso inadecuado o incumplimiento de las instrucciones.
- El incumplimiento de estas advertencias e instrucciones de seguridad podría dar como resultado quemaduras o lesiones graves.
- Mientras que la máquina de palomitas esté conectada o siga caliente, no desatienda su vigilancia y manténgala fuera del alcance de los niños.
- Coloque siempre la máquina de palomitas sobre una superficie seca, estable y nivelada, no la utilice en el exterior.
- Para desconectar el aparato de la red, tire suavemente de la clavija del enchufe. Nunca lo haga estirando del cable.
- Desenchufe la máquina de palomitas y espere a que se enfríe antes proceder a su limpieza.
- Este aparato trabaja a altas temperaturas, por lo cual, durante su manipulación **NO** toque la parte superior del cuerpo principal ni el interior del recipiente donde se vierten los granos de maíz. Si fuese necesario utilice unos guantes o manoplas de cocina.
- Procure que el cable no cuelgue por el borde de la mesa, encimera o mostrador, ni que este toque superficies calientes.
- Desconecte la máquina de palomitas, siempre que no la esté utilizando, cuando se produzca un corte del suministro eléctrico, “salte” un fusible o automático y antes de proceder a la limpieza propia de mantenimiento.

- No coloque la máquina de palomitas encima o cerca de quemadores a gas, placas eléctricas u hornos calientes.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones corporales.
- En caso de avería, anomalías, sí la máquina de palomitas se ha caído, la clavija u otras partes presentan deterioro, o el cable está dañado, apague el aparato y no intente repararlo por su cuenta. Póngase en contacto con el Servicio Técnico Oficial MX ONDA más cercano.

CONTROLES Y FUNCIONES



1. Carcasa superior
2. Boca de salida
3. Cuerpo principal
4. Cazuela dosificadora/tapa
5. Orificio de llenado
6. Recipiente para los granos de maíz
7. Interruptor de encendido/apagado

ANTES DE UTILIZAR LA MÁQUINA DE PALOMITAS POR PRIMERA VEZ

- Lea cuidadosamente todas las secciones de este manual.
- Retire la cazuela dosificadora/tapa **4**, y quite la carcasa superior **1** tirando de la misma hacia arriba.
- Lave con agua jabonosa la cazuela dosificadora/tapa **4**, **NO** utilice estropajos ni limpiadores líquidos abrasivos, después séquela con un paño
- La carcasa superior **1**, el cuerpo principal **3** y el recipiente para los granos de maíz **6** se han de limpiar con un trapo ligeramente humedecido. **NO** utilice estropajos, alcohol, disolventes, gasolina o productos líquidos abrasivos, después seque cuidadosamente todas las superficies con un paño suave.
- Vuelva a colocar la carcasa superior encima del cuerpo principal y la cazuela dosificadora/tapa.

USO DE LA MÁQUINA DE PALOMITAS

1. Compruebe que la carcasa superior está correctamente acoplada al cuerpo principal, de lo contrario podría caerse y salpicar la estancia con las palomitas cuando estas se estén haciendo.
2. Inserte la clavija del cable de alimentación en una toma de corriente de red de 230 V, provista de toma de tierra.
3. Llene completamente (hasta el borde) la cazuela dosificadora/tapa **4** de granos de maíz e introdúzcalos por el orificio de llenado **5**.
IMPORTANTE: Nunca añada menos ni más granos de maíz de los que caben en la cazuela dosificadora. Si añade menos cantidad, puede que muchos granos de maíz no se hagan y si añade más cantidad de los que caben en la cazuela dosificadora, las palomitas se pueden quemar y saldrá humo de la maquina debido a que se hacen más palomitas de las que caben en el recipiente.
4. Una vez vertidos los granos de maíz dentro del recipiente para los granos de maíz **6**, vuelva a colocar la cazuela dosificadora/tapa **4** en su alojamiento, de esta forma evitará que puedan salir palomitas por el orificio de llenado **5**.
5. Coloque un bol o un recipiente similar bajo la boca de salida **2**. El bol o recipiente ha de ser alto para que coincida con la rampa de la boca de salida y así evitar que las palomitas una vez hechas salgan fuera del mismo.
6. Presione el interruptor de encendido/apagado **7** y el generador de aire caliente comenzará a funcionar, en un minuto comenzará a salir palomitas. Cuando observe que todos los granos de maíz se han transformado en palomitas apague la máquina de palomitas presionando el interruptor de encendido/apagado **7**.

7. Si es necesario podrá inclinar hacia delante la máquina de palomitas para asegurarse de que no quedan palomitas en el interior del recipiente.
8. Sirva las palomitas según sus preferencias, tal y cómo salen de la máquina o añadirles sal, pimienta, azúcar, caramelo, etc.
9. Antes de volver a preparar palomitas, deberá dejar transcurrir al menos 15 minutos para que el generador de aire caliente se enfríe. Así mismo deberá comprobar que no quedan granos de maíz o palomitas dentro del recipiente **6**.

Atención:

- Recuerde que **NUNCA** ha de introducir mantequilla, aceites u otros líquidos en el interior del recipiente para los granos de maíz.
- Los granos de maíz se han de introducir completamente secos, **NO** pueden estar rebozados o cubiertos con aceite, mantequilla u otro líquido.
- Después de utilizar la máquina de palomitas debe esperar al menos 15 minutos para que el generador de aire caliente se enfríe.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Desenchufe la máquina de palomitas de la red eléctrica.
2. Retire la cazuela dosificadora/tapa **4**, y quite la carcasa superior **1** tirando de la misma hacia arriba.
3. Lave con agua jabonosa la cazuela dosificadora/tapa **4**, **NO** utilice estropajos ni limpiadores líquidos abrasivos, después séquela con un paño
4. La carcasa superior **1**, el cuerpo principal **3** y el recipiente para los granos de maíz **6** se han de limpiar con un trapo ligeramente humedecido. **NO** utilice estropajos, alcohol, disolventes, gasolina o productos líquidos abrasivos, después seque cuidadosamente todas las superficies con un paño suave.
5. Vuelva a colocar la carcasa superior encima del cuerpo principal y la cazuela dosificadora/tapa.

COMO GUARDAR LA MÁQUINA DE PALOMITAS

- Antes de guardar la máquina de palomitas, esta deberá estar completamente limpia y seca.
- Guarde la máquina de palomitas en un lugar seco, libre de polvo dentro de su propio embalaje o cúbralo con una bolsa protectora de plástico, papel, etc.
- Dado el diseño estilo “retro” de la máquina de palomitas, se puede colocar en algún lugar cómo elemento decorativo. Siempre libre de polvo y lejos de los rayos directos del sol.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	220 - 240 V ~ 50 Hz
Consumo	1200 W
Generador de calor	Aire caliente
Longitud del cable	0,8 m
Dimensiones	178 x 240 x 385 mm (l, a, alto)
Peso	1,24 Kg

Especificaciones técnicas sujetas a cambio sin previo aviso.

Este producto cumple con las Directivas Europeas 2004/108/EC (EMC) relativa a la Compatibilidad Electromagnética y la 2006/95/EC (LVD) en materia de seguridad de baja tensión.

“MX, MX ONDA” y sus logotipos son marcas registradas de MX ONDA, S.A.

Teléfono de información y Servicio Técnico: **902 551 501**

MX ONDA, S .A.
Isla de Java, 37
28034 – MADRID

E-MAIL: mxsat@mxonda.es
<http://www.mxonda.es>

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Mx Onda

MÁQUINA DE PIPOCAS

MODELO: **MX-PM2778**



ANTES DE SEU USO LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL

ATENÇÃO

Este aparelho funciona com uma tensão de 230 v, para evitar uma possível descarga eléctrica não o tente abrir. Este aparelho não tem parte alguma que possa ser reparada por si, em caso de mau funcionamento não o manipule, dirija-se ao seu vendedor ou aos Serviços Técnicos da MX ONDA.

Uma vez esgotada a vida útil deste produto eléctrico, não atire para o lixo doméstico. Deposite-o num contentor adequado da sua localidade, para sua posterior reciclagem.



Este produto cumpre com a Directiva Europeia RoHS (2011/65/UE), sobre a restrição do seu uso de determinadas substancias perigosas em aparelhos eléctricos e electrónicos.



INTRODUÇÃO

MX ONDA Obrigado pela deferência que teve para comprar este produto. A máquina de pipocas **MX-PM2778** é muito apropriada para preparar pipocas rapidamente e convenientemente. O seu design torna este produto um "retro" estilo de decoração.

Entre outras características destacamos o seguinte:

- Potência: 1200 W
- Projeto valido "retro" como embelezamento
- Boca para o Popcorn derrame
- Caçarola medição
- destacável

ANTES DE LIGAR O APARELHO

- Leia estas instruções e guarde-as para uso posterior com cuidado.
- Verifique se a voltagem da tomada é de 230 V e é equipada com linha de terra.
- O fabricante declina qualquer responsabilidade por danos causados pelo uso indevido, incorreto ou negligente do aparelho.
- Se você precisa usar um cabo de extensão, utilize apenas um que esteja em boas condições, equipado com tomada de terra e é adequado para sistemas de energia.
- O cabo de extensão deve ser colocado de forma que não fique pendurado em bancada ou mesa para que as crianças não possam puxa-lo ou tropeçar nele por engano.
- Este produto utiliza ar quente para trabalhar, nunca coloque a manteiga, óleo ou outro líquido dentro do recipiente para o milho.

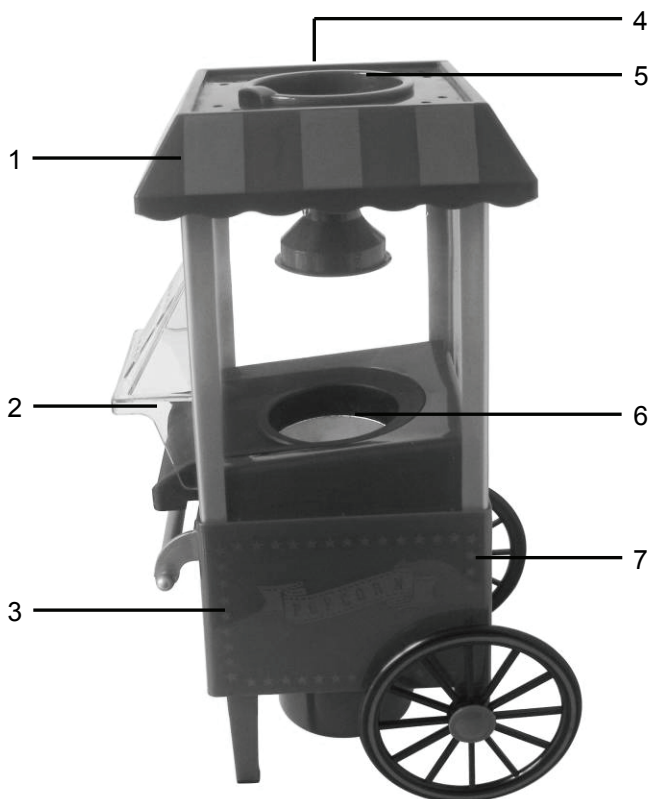
- Para se proteger contra o risco de choque elétrico e danos pessoais, não mergulhe o cabo, a ficha ou unidade principal em água ou outro líquido.
- A segurança eléctrica do aparelho só é garantida se ele estiver conectado a um terra eficiente, conforme definido nas normas de segurança aplicáveis. O fabricante declina qualquer responsabilidade por danos resultantes da falta de instalação de linha de terra. Em caso de dúvida, consulte um electricista qualificado.
- Depois de retirar a embalagem, verifique se o aparelho não está danificado. Em caso de dúvida não usá-lo; entre em contato com a equipa de suporte técnico.
- Os materiais de embalagem, como sacos de plástico, esferovite, etc., Não devem ser deixados ao alcance das crianças, pois eles são uma fonte potencial de perigo.

SEGURANÇA

- Esta unidade não pode ser utilizada por crianças ou pessoas com ou sem experiência e conhecimento reduzido capacidades físicas, sensoriais ou mentais, a menos que tenham recebido instruções adequadas sobre o uso do dispositivo, e seja supervisionado por um adulto ou responsável.
- Este aparelho destina-se apenas a uso doméstico e não profissional. MX ONDA não aceita nenhuma responsabilidade e a garantia não se aplica em caso de uso indevido ou não cumprimento das instruções.
- Se não seguir os avisos e instruções de segurança pode resultar em queimaduras ou ferimentos graves.
- Enquanto a máquina de pipocas estiver ligada ou ainda quente, não negligencie sua vigilância e fora do alcance das crianças.
- Coloque sempre a máquina de pipocas numa superfície seca, estável, não use ao ar livre.
- Para desconectar o aparelho da rede eléctrica, retire a ficha de alimentação. Nunca puxe pelo cabo.
- Desligue a máquina de pipocas e espere que arrefeça antes de limpá-la.
- Esta unidade opera em altas temperaturas, pelo que, durante o manuseio não toque na parte superior do corpo principal ou dentro do recipiente onde os grãos de milho são derramadas. Se necessário utilizar luvas ou luvas de forno.
- Certifique-se de que o cabo não fique pendurado na borda da mesa ou balcão, ou toque em superfícies quentes isso.
- Desligue a máquina de pipoca, desde que não esteja em uso quando ocorre uma queda de energia, "pular" um fusível ou circuito e antes da limpeza de manutenção auto.
- No coloque a máquina de pipocas encima o cerca de queimadores a gás, placas eléctricas ou fornos quentes.
- O uso de acessórios não recomendados pelo fabricante do aparelho pode causar incêndio, choque elétrico ou lesão pessoal.

- Em caso de falha, anormal, se a maquina de pipocas se desligar, a ficha ou outras partes são considerados defeituosas, ou o cabo estiver danificado, desligue o aparelho e não tente consertá-lo sozinho. Dirija-se ao seu vendedor ou contate os serviços ao cliente MX ONDA.

CONTROLES E FUNÇÕES



1. Carcaça superior
2. Boca de saída
3. Corpo principal
4. Caçola dosificadora/tampa
5. Orifício de enchimento
6. Recipiente para os grãos de milho
7. Interruptor de ligado/desligado

ANTES DE UTILIZAR A MÁQUINA DE PIPOCAS PELA PRIMEIRA VEZ

- Leia cuidadosamente todas as secções deste manual.
- Remover uma medição Caçarola / tampa **4** e puxar um top Carcaça puxando-o para cima.
- Lave com sabão o pote de medição de água / tampa **4**, não use produtos de limpeza abrasivos ou lavagem líquido, em seguida, seque com um pano
- A carcaça superior **1**, o corpo principal **3** e o recipiente para os grãos de milho **6** foram limpos com um pano húmido. NÃO use palhas de aço, Álcool, solventes, gasolina ou Produtos líquidos abrasivos, em seguida, seque cuidadosamente todas as superfícies com um pano macio.
- Substitua o topo rufo acima do corpo principal e medição / caçarola tampa novamente.

USO DA MÁQUINA DE PIPOCA

1. Certifique-se de que a tampa superior está devidamente ligada ao corpo principal, caso contrário, pode cair, espirrando a sala com pipocas quando eles estavam recebendo.
2. Insira a ficha do cabo de alimentação a uma tomada elétrica de 230 V, terra fornecido.
3. Encher completamente (até a borda) o pote de dosagem / tampa **4** de milho e inserir através do alimentador buraco **5**.

IMPORTANTE: Nunca adicionar mais ou menos grãos de milho que vai caber na panela de medição. Se você adicionar menos quantidade, podem muitos grãos de milho não serem operados e se você adicionar mais quantidade do que pode caber na panela dosagem, as pipocas podem queimar e sair fumaça da máquina, e as pipoca podem não caber no recipiente.

4. Descarregar uma vez que os grãos de milho estão transformados no recipiente **6** e se desejar mais quantidade, repita de novo a operação, substitua a panela de medição / tampa **4** no seu alojamento, assim pode evitar a pipoca no furo alimentador.
5. Pode colocar uma tigela ou recipiente similar por baixo da saída **2**. a bacia ou recipiente deve ser alta para combinar com a rampa da saída para evitar as pipocas uma vez feitas caíam para fora.
6. Pressione o power on / off **7** e o gerador de ar quente é em poucos minutos irá começar a vir pipoca.
Quando você vê que todos os grãos de milho tornaram-se máquina de pipoca pipocas fora pressionando o power on / off **7**.
7. Se necessário pode inclinar-se a máquina de pipoca para se certificar de que não há pipoca dentro do recipiente.
8. Sirva pipoca ao seu gosto, assim como para fora da máquina e adicionar sal, pimenta, açúcar, doces, etc.

9. Antes de voltar para preparar a pipoca, você deve permitir que pelo menos 15 minutos para que o frio gerador de ar quente. Além disso, você deve verificar se há grãos de milho ou pipoca restantes dentro do recipiente **6**.

ATENÇÃO

- Lembre-se que você NUNCA deve introduzir manteiga, óleos ou outros líquidos para dentro do recipiente para o milho.
- Grãos de milho DEVEM ESTAR SECOS, não podem ser revestidos ou recobertos de óleo, manteiga ou qualquer outro líquido.
- Depois de utilizar a máquina de pipoca deve esperar pelo menos 15 minutos para que o gerador produza ar quente.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

1. Desligue a máquina de pipoca da rede.
2. Medição Retire a panela / tampa **4** e retire a carcaça superior **1**, puxando-o para cima.
3. Lave com sabão pote de medição de água / tampa **4**, NÃO utilize esfregões ou produtos de limpeza abrasivos líquidos, em seguida, seque com um pano.
4. A carcaça superior **1**, o corpo principal **3** e o recipiente para que os grãos de milho **6** foram limpos com um pano húmido. NÃO use palhas de aço, álcool, solventes, gasolina ou líquidos abrasivos, em seguida, seque cuidadosamente todas as superfícies com um pano macio.

ARMAZENAMENTO DE PIPOCA

- Antes de guardar a máquina de pipocas, esta deve estar completamente limpa e seca.
- Mantenha a máquina de pipocas em local seco, livre de poeira ou na sua própria embalagem ou cubra com filme plástico, papel, etc.
- Dado o design "retro" da máquina de pipoca, o estilo pode ser colocado em algum lugar como elemento decorativo. Sempre livre de poeira e longe da luz solar direta.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Alimentação	220 - 240 V ~ 50 Hz
Consumo	1200 W
Gerador de calor	Ar quente
O comprimento do cabo	0,8 m
Dimensões	178 x 240 x 385 mm (L, W, H)
Peso	1,24 kg

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Este produto cumpre com as Directivas Europeias 2004/108/EC (EMC) relativa à Compatibilidade Eletro magnética e à 2006/95/EC (LVD) e, matéria de segurança de baixa tensão.

“MX, MX ONDA” e os seus logo tipos são marcas registadas de MX ONDA, S.A.

MX ONDA, S.A.
Isla de Java, 37
28034 – MADRID (SPANHA)

Telefone das informações e do serviço técnico: **+34 902 551 501**

E-MAIL: mxsat@mxonda.es
<http://www.mxonda.es>

INSTRUCTION MANUAL

Mx Onda

POPCORN MAKER

MODEL: **MX-PM2778**



BEFORE USE READ THIS INSTRUCTION MANUAL

WARNING

This unit operates with a voltage of 230 V, to avoid a possible electrical shock not try to open it. This equipment does not have part some that could be repaired by your, in the event of a wrong operation not manipulate it, and attend to an Official Technical Service MX ONDA

Waste electrical products must not be disposed of with household waste.

This equipment should be taken to your local recycling centre for safe treatment.



This product complies with European Directives RoHS (2011/65/UE), on the restriction of use of certain dangerous substances in electrical and electronic appliances.



INTRODUCTION

Thanks for purchasing this product. The popcorn machine MX-PM2778 is very appropriate to prepare popcorn quickly and conveniently. Its design makes this product a "retro" style decoration.

Among other features the following:

- Power consumption: 1200 W
- Old fashioned movie popcorn maker
- Popcorn opening mouth
- Lid with measured for corn kernels
- Detachable

BEFORE CONNECTING THE DEVICE

- Read the following instructions before use and retain for later reference.
- Check that the mains supply voltage is 230 V with earth plug.
- If you use an extension lead only use an extension lead, which is in good condition, which earth cable and is suited to the power of the equipment.
- The manufacturer declines all responsibility for any damage resulting from improper, incorrect or careless use of the appliance.
- The electrical safety of this device is guaranteed only in case it is connected to an effective earth as the in force procedure of safety foresee. The manufacturer declines any responsibility for hurts derived from the mistake earthed of the installation. In case of doubts, consult a qualified electrician.
- After unpacking, check the appliance for damage. If in doubt, do not use the appliance; contact a qualified technician.

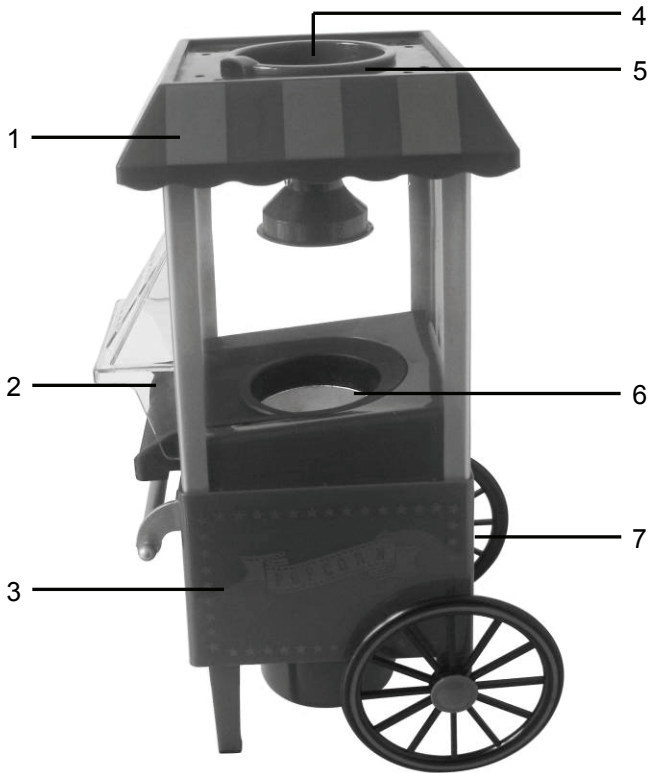
- When use extension lead extreme the precautions and prevent the cable from hanging for the table, since the children might pull him or one might stumble someone with him.
- To be protected from the risk of electrical exhausts and from corporal personal injuries, never introduce the cord, plug or base unit into water or any other liquid.
- Packaging materials (plastic bags, polystyrene foam, etc.) are a potential source of danger and must be kept out of reach of children.
- This product uses hot air to work, never put butter, oil or other liquid inside the container for corn kernels.

SECURITY MEASURES

- This appliance can be used by children and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved, children shall not play with the appliance. Cleaning an user maintenance shall not be made by children without supervision.
- This appliance is designed for domestic use only and not for commercial applications. No responsibility is accepted for damage resulting from improper use or non-compliance with the instructions.
- The breach of these warnings and instructions of security could give as result serious burns or injuries.
- When the popcorn maker is connected or hot, do not go and supervise it does not leave come bear the children.
- Place always the popcorn maker on a stable and levelled surface, do not use in the outside.
- To disconnect the device of the power supply, pull softly of the plug. Never do it stretching of the cord.
- Unplug the popcorn maker and wait for it to cool before cleaning it.
- This device operates at high temperatures, which, during handling DO NOT touch the top of the main body or inside the container where the corn kernels are poured. If necessary use gloves or oven mitts.
- Prevent the cord hang over the edge of the table top or counter, or touch hot surfaces.
- Unplug the popcorn maker, if you are not using, when a power outage occurs, "skip" a fuse or circuit and prior to self maintenance cleaning.
- Do not place the popcorn maker above or near burners to gas, electrical plates or warm ovens.
- Do not use attachments not recommended by the manufacturer. The use of attachments not recommended by the appliance manufacturer may cause fire, electric shock or personal injury.

- In the event of failure or malfunction, switch off the appliance and do not attempt to carry out repairs. Contact an authorised Service Centre and insist on original spare parts. Failure to observe the above points may affect the safety of the appliance.

CONTROLS AND FUNCTIONS



1. Top cover
2. Popcorn opening mouth
3. Main Body
4. Lid with measured for corn kernels
5. Hole for corn kernels
6. Container for corn kernels
7. Switch on / off

BEFORE USING THE POPCORN MAKER FOR THE FIRST TIME

- Read all sections of this manual.
- Remove the lid with measured for corn kernels **4**, and remove the top cover **1** by pulling it upwards.
- Wash with soapy water the lid with measured **4**, DO NOT use abrasive cleaners or scouring liquid, then dry with a cloth
- The top cover **1**, the main body **3** and the container for the corn kernels **6** have been cleaned with a damp cloth. DO NOT use scouring pads, alcohol, solvents, gasoline or abrasive liquids, then carefully dry all surfaces with a soft cloth.
- Replace the top cover above the main body and the lid with measured for corn kernels again.

USE OF POPCORN MAKER

1. Make sure the top cover is properly attached to the main body, otherwise it may fall, splashing the room with popcorn when they were getting.
2. Insert the plug of the power cord into an electrical outlet of 230 V, provided ground.
3. Completely fill (to the brim) the lid with measured for corn kernels **4** and insert through the hole feeder **5**.

VERY IMPORTANT: Never add less or more grains of corn than will fit in the metering pan. If you add less quantity, can many kernels of corn are not made and if you add more quantity than can fit in the dosing pot, popcorn can burn and smoke comes out of the machine because more popcorn which I do fit in the container.

4. After dumping the corn kernels into the container to the corn kernels **6**, replace the lid with measured for corn kernels **4** in its housing, thus can prevent out popcorn at the bore-feeder **5**.
5. Place a bowl or similar container under the opening mouth **2**. The bowl or container must be high to match the ramp of the outlet to avoid the popcorn once made go to bowl or container.
6. Press the switch on / off **7** and the hot air generator will start and in a minute start to come popcorn.
When you see that all the corn kernels have fully popped turn off the popcorn maker pressing switch **7**.
7. If necessary can tilt forward the popcorn machine to make sure there are no popcorn inside the container.
8. Serve popcorn to your liking, just how out of the machine and add salt, pepper, sugar, candy, etc.
9. Before returning to prepare popcorn, you should allow at least 15 minutes for the hot air generator cool. Also you should check for any remaining corn kernels or popcorn inside the container **6**.

Note:

- Remember NEVER to introduce butter, oil or other liquids into the container for corn kernels.
- Corn kernels are introducing completely dry, can NOT be coated or covered with oil, butter or other liquid.
- After using the popcorn machine must wait at least 15 minutes for the hot air generator cool.

CLEANING AND MAINTENANCE

1. Unplug the popcorn maker from the electrical outlet.
2. Remove the lid with measured for corn kernels **4**, and remove the top cover **1** by pulling it upwards.
3. Wash with soapy water the lid with measured **4**, DO NOT use abrasive cleaners or scouring liquid, then dry with a cloth.
4. The top cover **1**, the main body **3** and the container for the corn kernels **6** have been cleaned with a damp cloth. DO NOT use scouring pads, alcohol, solvents, gasoline or abrasive liquids, then carefully dry all surfaces with a soft cloth.
5. Replace the top cover above the main body and the lid with measured for corn kernels again.

STORAGE OF POP MAKER

- Before placing the popcorn maker, this should be completely clean and dry.
- Keep the popcorn maker in a dry, dust-free in their own packaging or cover with plastic wrap, paper, etc.
- Given the old fashioned movie popcorn maker design can be placed somewhere how decorative element. Always dust-free and away from direct sunlight.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply	220 - 240 V ~ 50 Hz
Power consumption	1200 W
Heat generator	hot air
Cable length	0.8 m
Dimensions	178 x 240 x 385 mm (w, d, h)
Weight	1.24 Kg

Specifications subject to change without notice.

This product complies with the European Directives 2004/108/EC (EMC – Electromagnetic Compatibility) and the 2006/95/EC (LVD – Low Voltage Directive) relative to Low Tension Security.

“MX, MX ONDA” and its logos are trademarks of MX ONDA, S.A.

Telephone of information and Technical Service: **+34 902 551 501**

MX ONDA, S.A.
Isla de Java, 37
28034 – MADRID (SPAIN)

E-MAIL: mxsat@mxonda.es
<http://www.mxonda.es>

MANUALE DI ISTRUZIONI

Mx Onda

POPCORN MACCHINA

MODELLO: MX-PM2778



PRIMA DI UTILIZZARE IL MANUALE DI LEGGERE ATTENTAMENTE

ATTENZIONE

Questo apparecchio funziona con una tensione di 230 V, per evitare possibili scosse elettriche non tentare di aprirla. Questo dispositivo non ha alcuna parte che può essere riparato da voi. Inoltre, in caso di malfunzionamento non gestisce, contattare un servizio di assistenza autorizzato MX ONDA.

Dopo aver esaurito la vita di questo prodotto elettrico, non gettare rifiuti domestici.

Metterla in un contenitore pulito punto della loro località adatta, per il riciclaggio.



Questo prodotto è conforme alla Direttiva Europea RoHS (2011/65/UE), sulla limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.



INTRODUZIONE

MX ONDA Grazie deferenza ha avuto per l'acquisto di questo prodotto. di macchina popcorn modello **MX-PM2778** è molto adatto per la preparazione di popcorn facilmente e rapidamente. Il suo design rende questo prodotto un elemento di stile decorativo "retro".

Il popcorn macchina ha le seguenti caratteristiche:

- Potenza: 1200 W
- Design "retro" Ho guadagnato come elemento decorativo
- Bocca per versare Popcorn
- Dosaggio casseruola
- Smontabile

PRIMA DEL COLLEGAMENTO DELL'APPARECCHIO

- Leggere queste istruzioni e conservarle per un uso successivo con attenzione.
- Verificare che la tensione della presa è di 230 V ed è provvisto di messa a terra.
- Il costruttore declina ogni responsabilità per danni derivanti da uso improprio, scorretto o negligente del dispositivo.
- Se è necessario utilizzare una prolunga, utilizzare solo uno che è in buone condizioni, dotato di collegamento a terra ed è adatto per dispositivo di potenza.
- Goniometro deve essere posizionato in modo che non drappo sopra il piano di lavoro o un tavolo in modo che i bambini possono tirare o può essere inciampato per errore.

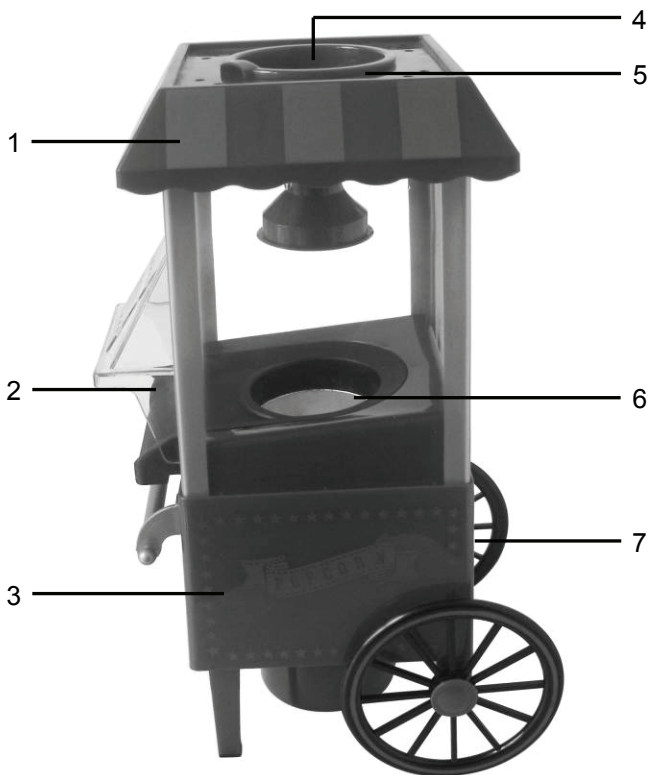
- Questo prodotto utilizza aria calda per lavorare non scrivere il burro, oli o altri liquidi all'interno dei noccioli del contenitore di mais.
- La sicurezza elettrica di questo apparecchio è garantita solo se è collegato ad una efficiente, come previsto norme di sicurezza vigenti. Il produttore non è responsabile per i danni derivanti dalla mancanza di messa a terra dell'impianto. In caso di dubbio, consultare un elettricista qualificato.
- Per proteggere contro il rischio di scosse elettriche e lesioni personali, non spingere il cavo, la spina o l'unità principale in acqua o altro liquido.
- Tolto l'imballo, controllare che l'apparecchio non sia danneggiato. In caso di dubbio non utilizzarlo; contattare il personale di supporto tecnico.
- Materiali di imballaggio come sacchetti di plastica, polistirolo, ecc, non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziale fonte di pericolo.

MISURE DI SICUREZZA

- Questo dispositivo non può essere utilizzato da bambini o persone con o senza esperienza e conoscenza ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, a meno che non abbiano ricevuto adeguate istruzioni sull'uso del dispositivo e alla supervisione di un adulto o di una persona responsabile.
- Questo apparecchio è destinato all'uso domestico, non professionale. MX ONDA si assume alcuna responsabilità e la garanzia non si applica in caso di uso improprio o mancato rispetto delle istruzioni.
- La mancata osservanza di queste avvertenze e le istruzioni di sicurezza può causare ustioni come un risultato o lesioni gravi.
- Mentre la macchina popcorn è collegato o seguire caldo, non trascurare la loro vigilanza e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.
- Sempre posizionare la macchina popcorn su una superficie piana, asciutta, livello, non l'uso all'aperto.
- Per scollegare l'apparecchio dalla rete, estrarre la spina. Io mai tirare il cavo.
- Staccare la macchina per popcorn e attendere che si raffreddi prima di procedere alla pulizia.
- Questo dispositivo funziona a temperature elevate, quindi nel trattare non toccare la parte superiore del corpo principale o il contenitore in cui vengono versati i noccioli. Se necessario, usare guanti o guanti da forno.
- Assicurarsi che il cavo non penda dal bordo del tavolo, piano di lavoro o un contatore, o contatto con superfici calde questo.
- Scollegare la macchina popcorn, sempre che non è in uso, quando si verifica un'interruzione di corrente, "saltare" un fusibile o circuito e prima della corretta pulizia manutenzione.
- Non posizionare la macchina per popcorn sopra o vicino a fornelli a gas, piastre elettriche o forni caldi.

- L'uso di accessori non raccomandati dal produttore dell'apparecchio può causare incendi, scosse elettriche o lesioni.
- In caso di guasto, anomalie, la macchina popcorn stessa gocciola, la spina o altre parti sono compromessa o cavo danneggiato, interrompere unità e non manometterlo. Contattare un centro di assistenza autorizzato più vicino MX ONDA.

CONTROLLI E FUNZIONI



1. Guscio superiore
2. Presa
3. Corpo principale
4. Dosaggio coperchio / pot
5. Riempire il foro
6. Noccioli Contenitore di mais
7. Accensione / spegnimento

PRIMA DI UTILIZZARE LA MACCHINA POPCORN PER LA PRIMA VOLTA

- Leggere attentamente tutte le sezioni di questo manuale.
- Rimuovere la pentola / coperchio **4** metering, e rimuovere l'alloggiamento superiore **1** tirandolo verso l'alto.
- Lavare con acqua e sapone dosatore / pentola coperchio **4**, NO lana uso di acciaio o liquidi abrasivi e asciugare
- Il corpo superiore **1**, il corpo principale **3** ed il contenitore **6** chicchi di mais vengono pulite con un panno umido. NO uso pagliette, alcool, solventi, benzina o liquido abrasivo, quindi asciugare accuratamente tutte le superfici con un panno morbido.
- Sostituire l'alloggiamento superiore sopra il corpo principale e il coperchio di misurazione / pot.

USO DELLA MACCHINA POPCORN

1. Assicurarsi che il coperchio superiore sia correttamente collegato al corpo principale, altrimenti potrebbe cadere e spruzzi rimanere con popcorn quando stavano ottenendo.
2. Inserire la spina del cavo di alimentazione in una presa elettrica di 230 V, fornita a terra.
3. Completa (al cerchione) il dosaggio pot / coperchio **4** di mais kernel e inserire il foro di riempimento **5**.
IMPORTANTE: Non aggiungere mai meno o più chicchi di mais che si inserisce nel piatto di dosaggio. Se si aggiunge meno, forse molti chicchi di mais non sono fatti e se si aggiunge più quantità che può andare bene nel piatto di dosaggio, popcorn possono essere bruciati e saranno fumo macchina perché più popcorn che sono in forma nel contenitore.
4. Una volta che i chicchi di mais scarichi nel contenitore per i noccioli **6**, sostituire il vaso dosatore / coperchio **4** nel suo alloggiamento, così impedirà popcorn può lasciare la porta di riempimento **5**.
5. Collocare un recipiente o contenitore simile sotto l'uscita **2**. Il recipiente o contenitore deve essere elevata per abbinare la rampa presa e impedire popcorn volta fatto fuori così.
6. Premere l'interruttore on / off **7** e il generatore di aria calda inizia a funzionare, in un minuto iniziare popcorn.
Quando nota che tutti i noccioli sono diventati popcorn dalla macchina popcorn premendo l'interruttore on / off **7**.
7. Se necessario si può inclinare in avanti la macchina popcorn per assicurarsi che non vi siano popcorn all'interno del contenitore.
8. Servite popcorn in base alle loro preferenze, come alimentato fuori o aggiungere sale, pepe, zucchero, caramelle, ecc

9. Prima di tornare a preparare popcorn, si dovrebbe consentire almeno 15 minuti per il generatore di aria calda per raffreddare. Inoltre si deve verificare eventuali kernel rimanenti o popcorn all'interno del contenitore **6**.

Attenzione:

- Ricordate che non è mai entrato burro, oli o altri liquidi nel contenitore per i chicchi di mais.
- Chicchi di mais vengono introdotti completamente asciutto, essi non possono essere rivestiti o ricoperti di olio, burro o altro liquido.
- Dopo aver utilizzato la macchina per popcorn dovrebbe attendere almeno 15 minuti per il caldo freddo generatore di aria.

PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Scollegare la macchina popcorn dalla rete.
2. Rimuovere la pentola / coperchio **4** metering, e rimuovere l'alloggiamento superiore **1** tirandolo verso l'alto.
3. Lavare con acqua e sapone dosatore / pentola coperchio **4**, NO lana uso di acciaio o liquidi abrasivi e asciugare
4. Il corpo superiore **1**, il corpo principale **3** ed il contenitore **6** chicchi di mais vengono pulite con un panno umido. NO uso pagliette, alcool, solventi, benzina o liquido abrasivo, quindi asciugare accuratamente tutte le superfici con un panno morbido.
5. Sostituire l'alloggiamento superiore sopra il corpo principale e il coperchio di misurazione / pot.

STOCCAGGIO POPCORN MACCHINA

- Prima di riporre la macchina popcorn, deve essere completa-mente pulito ed asciutto.
- Mantenere la macchina popcorn in asciutto, privo di polvere all'interno della propria confezione o coprire con un sacchetto di plastica protettiva, carta, etc.
- Data la macchina per popcorn "retro" stile di disegno può essere posizionato da qualche parte come elemento decorativo. Sempre privo di polvere e lontano dalla luce solare diretta.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	220 - 240 V ~ 50 Hz
Consumo di potenza	1200 W
Generatore di calore	Aria calda
Lunghezza del cavo	0,8 m
Dimensioni	178 x 240 x 385 mm (L, La, A)
Peso approssimativo	1,24 Kg

Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Questo prodotto è conforme alle Direttive Europee 2004/108 / CE (EMC) sulla compatibilità elettromagnetica, e 2006/95 / CE (LVD) bassa tensione di sicurezza.

"MX, MX ONDA" e loghi sono marchi registrati di MX ONDA, S.A. registrati

MX ONDA, S.A.
Isla de Java, 37
28034 – MADRID (SPAGNA)

Telefono di informazione e di servizio: **+34 902 551 501**

E-MAIL: mxsat@mxonda.es
<http://www.mxonda.es>

MANUEL D'INSTRUCTIONS

Mx Onda

MACHINE POPCORN

MODÈLE: **MX-PM2778**



AVANT D'UTILISER CE MANUEL DE LIRE ATTENTIVEMENT

ATTENTION

Cet appareil fonctionne avec une tension de 230 V, afin d'éviter tout risque d'électrocution ne tentez pas de l'ouvrir. Cet appareil n'a pas de partie qui peut être réparé par vous. En outre, en cas d'un défaut de fonctionnement gère pas, contactez un service autorisé MX ONDA.

Ayant épuisé la vie de ce produit électrique, ne jetez pas les ordures ménagères.

Placez-le dans un endroit approprié récipient propre de leur localité, pour le recyclage.



Ce produit est conforme à la directive européenne RoHS (2011/65 / UE), sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.



INTRODUCTION

MX ONDA Merci déférence a dû acheter ce produit. Modèle machine popcorn MX-PM2778 est très approprié pour la préparation du pop-corn facilement et rapidement. Sa conception fait de ce produit un élément décoratif de style « rétro ».

La machine à pop-corn présente les caractéristiques suivantes:

- Puissance: 1200 W
- Design gagné « rétro » comme élément décoratif
- Bouche pour la coulée pop-corn
- Casserole dosant
- Démontable

AVANT DE CONNECTER L'APPAREIL

- Lisez ces instructions et de les enregistrer pour une utilisation ultérieure avec précaution.
- Assurez-vous que la tension de votre prise est de 230 V et est fourni à la terre.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'un usage impropre, ou par négligence de l'appareil.
- Si vous devez utiliser une rallonge, utilisez une seule qui est en bon état, équipé de la prise de terre et est adapté pour le dispositif d'alimentation.
- Protractor doit être placé de façon à ne pende pas du comptoir ou une table afin que les enfants puissent tirer ou peuvent être trébuché par erreur.

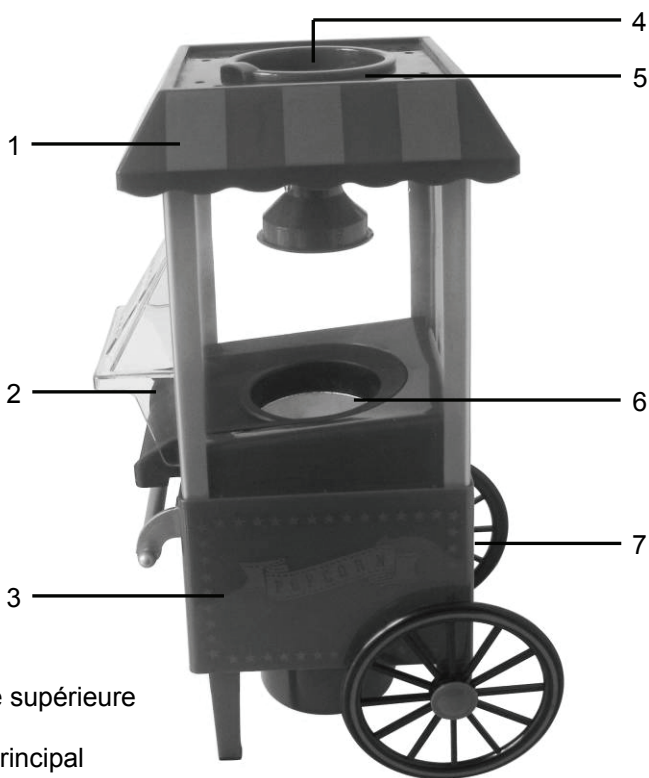
- Ce produit utilise l'air chaud pour travailler pas entrer dans le beurre, les huiles ou tout autre liquide à l'intérieur des grains de maïs contenant.
- La sécurité électrique de cet appareil est garantie seulement si elle est reliée à une terre efficace, conformément aux dispositions des règlements de sécurité en vigueur. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant de l'absence de mise à la terre de l'installation. En cas de doute, consulter un électricien qualifié.
- Pour se protéger contre le risque de choc électrique et de blessures, ne pas pousser le câble, la fiche ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- Après avoir retiré l'emballage, vérifier que l'appareil ne soit pas endommagé. En cas de doute ne l'utilisez pas; contacter le personnel de soutien technique.
- Les matériaux d'emballage tels que des sacs en plastique, la mousse de polystyrène, etc., ne doivent pas être laissés à la portée des enfants car ils sont une source potentielle de danger.

MESURE DE SÉCURITÉ

- Ce dispositif ne peut pas être utilisé par des enfants ou des personnes avec ou sans expérience et de connaissances des capacités physiques, sensorielles ou mentales, à moins qu'ils aient reçu des instructions appropriées sur l'utilisation de l'appareil et être supervisés par un adulte ou d'une personne responsable.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique, et non professionnel. MX ONDA décline toute responsabilité et la garantie ne sera pas applicable en cas d'utilisation incorrecte ou non de suivre les instructions.
- Le non-respect de ces avertissements et consignes de sécurité peut entraîner des brûlures comme résultat ou des blessures graves.
- Alors que la machine à pop-corn est connecté ou suivre à chaud, ne négligez pas leur vigilance et le garder hors de portée des enfants.
- Toujours placer la machine à pop-corn sur une surface plane, plat, sec, pas l'utilisation à l'extérieur.
- Pour débrancher l'appareil du secteur, retirez la fiche. Je ne jamais tirer sur le câble.
- Débranchez la machine à pop-corn et attendez qu'il refroidisse avant de procéder au nettoyage.
- Cet appareil fonctionne à des températures élevées, ainsi lors de la manipulation PAS toucher le haut du corps principal ou le conteneur dans lequel les noyaux sont versés. Le cas échéant, utiliser des gants ou des mitaines de four.
- Assurez-vous que le cordon ne se bloque pas sur le bord de la table, comptoir ou comptoir, ou toucher des surfaces chaudes ce.

- Déconnecter la machine de pop-corn, chaque fois que cela ne soit pas utilisé, lorsqu'une coupure de courant se produit, « sauter » un fusible ou d'un circuit et avant le nettoyage d'entretien approprié.
- Ne placez pas la machine à pop-corn sur ou à proximité des brûleurs à gaz, plaques chauffantes ou fours chauds.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures.
- En cas d'échec, des anomalies, la machine à pop-corn lui-même est tombé, la fiche ou d'autres parties ont câble endommagés ou détériorés, arrêter et ne pas essayer de le réparer. Contactez un centre de service agréé le plus proche MX ONDA.

COMMANDES ET FONCTIONS



1. Coquille supérieure
2. Sortie
3. Corps principal
4. Doseur / couvercle de pot
5. Remplissez le trou
6. Grains de maïs de conteneurs
7. Activer / désactiver

AVANT D'UTILISER LA MACHINE POPCORN POUR LA PREMIÈRE FOIS

- Lisez attentivement toutes les sections de ce manuel.
- Enlever le creuset de dosage / couvercle **4**, et retirer le boîtier supérieur **1** en le tirant vers le haut.
- Laver avec du comptage de l'eau savonneuse / couvercle de casserole **4**, pas d'utilisation de laine d'acier ou d'un liquide de nettoyage abrasif, puis essuyer
- Le boîtier supérieur **1**, le corps principal **3** et le récipient **6** grains de maïs sont nettoyés avec un tissu humide. Aucune utilisation de tampons à récurer, d'alcool, de solvants, de l'essence ou de liquide abrasif, puis sécher soigneusement toutes les surfaces avec un tissu doux.
- Remplacer le logement supérieur au-dessus du corps principal et le couvercle de dosage / pot.

UTILISATION DE LA MACHINE POPCORN

1. Assurez-vous que le couvercle est correctement fixé au corps principal, sinon il risque de tomber et les éclaboussures rester avec du pop-corn quand ils recevaient.
2. Insérer la fiche du cordon d'alimentation sur une prise électrique de 230 V, mise à la masse prévue.
3. Intégral (à la jante) du pot doseur / couvercle **4** de grains de maïs et insérer l'orifice de remplissage **5**.
IMPORTANT: Ne jamais ajouter moins ou plus de grains de maïs que s'adaptera dans le pot de dosage. Si vous ajoutez moins, peut-être beaucoup de grains de maïs ne sont pas faites et si vous ajoutez plus de quantité que peut tenir dans le pot de dosage, pop-corn peut être brûlé et fumeront machine, car plus pop-corn qui sont en forme dans le récipient.
4. Une fois que les grains de maïs rejets dans le récipient pour les grains **6**, remplacer le creuset de dosage / couvercle **4** dans son logement, va donc empêcher pop-corn peut laisser l'orifice de remplissage **5**.
5. Placez un bol ou un récipient similaire sous la sortie **2**. Le bol ou un récipient doit être élevé pour correspondre à la rampe de la sortie et éviter ainsi du maïs soufflé une fois fait à l'extérieur.
6. Appuyer sur le commutateur marche / arrêt **7** et le générateur d'air chaud commencera à fonctionner, dans une minute commencer pop-corn.
Lorsque noter que tous les grains sont devenus pop-corn au large de la machine à pop-corn en appuyant sur le bouton marche / arrêt **7**.
7. Si nécessaire peut basculer vers l'avant de la machine à pop-corn pour vous assurer qu'il n'y a pas du maïs soufflé à l'intérieur du conteneur.
8. Servir pop-corn en fonction de leurs préférences, comme éjectées ou ajouter le sel, le poivre, le sucre, des bonbons, etc.

9. Avant de revenir pour préparer du pop-corn, vous devez prévoir au moins 15 minutes pour le générateur d'air chaud à refroidir. En outre, il doit vérifier tous les grains restants ou du maïs soufflé dans le récipient **6**.

Attention:

- Rappelez-vous que n'a jamais entré dans le beurre, les huiles ou d'autres liquides dans le récipient pour les grains de maïs.
- Les grains de maïs sont introduits complètement sec, ils peuvent ne pas être enrobés ou recouverts d'huile, de beurre ou tout autre liquide.
- Après avoir utilisé la machine à pop-corn devrait attendre au moins 15 minutes pour refroidir le générateur d'air chaud.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Débranchez la machine à pop-corn du secteur.
2. Enlever le creuset de dosage / couvercle **4**, et retirer le boîtier supérieur **1** en le tirant vers le haut.
3. Laver avec du comptage de l'eau savonneuse / couvercle de casserole **4**, pas d'utilisation de laine d'acier ou d'un liquide de nettoyage abrasif, puis essuyer
4. Le boîtier supérieur **1**, le corps principal **3** et le récipient **6** grains de maïs sont nettoyés avec un tissu humide. Aucune utilisation de tampons à récurer, d'alcool, de solvants, de l'essence ou de liquide abrasif, puis sécher soigneusement toutes les surfaces avec un tissu doux.
5. Remplacer le logement supérieur au-dessus du corps principal et le couvercle de dosage / pot.

STOCKER MACHINE POPCORN

- Avant de ranger la machine à pop-corn, elle doit être complètement propre et sec.
- Gardez la machine à pop-corn dans un endroit sec, sans poussière dans son propre emballage ou le couvrir avec un sac en plastique de protection, du papier, etc.
- Compte tenu de la machine à pop-corn style design « rétro » peut être placé quelque part comme élément décoratif. Toujours exempt de poussière et à l'abri des rayons du soleil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	220 - 240 V ~ 50 Hz
Consommation d'énergie	1200 W
Générateur de chaleur	Air chaud
Longueur du câble	0,8 m
Dimensions	178 x 240 x 385 mm (L, La, H)
Poids	1,24 kg

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Ce produit est conforme aux directives européennes 2004/108 / CE (CEM) sur la compatibilité électromagnétique et 2006/95 / CE (LVD) basse tension de sécurité.

"MX, MX ONDA" et les logos sont des marques déposées de MX ONDA, S.A.

MX ONDA, S.A.
Isla de Java, 37
28034 – MADRID (SPAGNE)

Téléphone Service d'information et: **+34 902 551 501**

E-MAIL: mxsat@mxonda.es
<http://www.mxonda.es>

BENUTZERHANDBUCH

Mx Onda

POPCORN-MASCHINE

MODELL: MX-PM2778



VOR GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN SIE DIESE

ACHTUNG

Dieses gerät arbeitet mit einer spannung von 230 v, um einen möglichen elektrischen schlag zu vermeiden, versuchen sie nicht, ihn zu öffnen. Dieses gerät hat keinen anteil, der von sich selbst repariert werden können, im falle einer fehlfunktion nicht umgehen, wenden sie sich an ihren autorisierten service MX ONDA.

Nachdem das leben dieses elektrischen geräts erschöpft ist, nicht in den haussmüll.

Legen sie sie in den entsprechenden behälter aus einem recycling-center in ihrer nähe für das recycling später.



Dieses produkt erfüllt die europäische RoHS-richtlinie (2011/65/EU) zur beschränkung der verwendung bestimmter gefährlicher stoffe in elektro- und elektronikgeräten, durch das königliche dekret 208/2005 in spanisches recht umgesetzt.



EINFÜHRUNG

MX ONDA danke ehrerbietung hatte dieses produkt zu kaufen. Maschine modell MX-PM2778 popcorn ist sehr geeignet popcorn leicht und schnell zuzubereiten. Sein design macht dieses produkt ein dekoratives element „retro“ -stil.

Die popcorn-maschine hat die folgenden eigenschaften:

- Leistung: 1200 W
- Design „retro“ ich verdienen als dekoratives element
- Mund zum gießen popcorn
- Dosiersysteme auflauf
- Absetzkipper

VOR DEM ANSCHLUSS DAS GERÄT

- Lesen sie diese anweisungen und bewahren sie sie für den späteren gebrauch sorgfältig.
- Überprüfen sie, ob die spannung ihrer steckdose 230 v ist und erdung.
- Der hersteller übernimmt keine haftung für schäden, die durch unsachgemäße, fehlerhafte oder nachlässige verwendung des gerätes zur folge hat.
- Wenn sie ein verlängerungskabel verwenden müssen, verwenden sie nur eine, die in einem guten zustand, mit erdungsstecker ausgestattet und ist für leistungseinrichtung geeignet.
- Winkelmesser sollte so platziert werden, dass nicht die arbeitsplatte oder tisch drapieren über, so dass kinder es ziehen kann oder versehentlich umgeworfen werden.

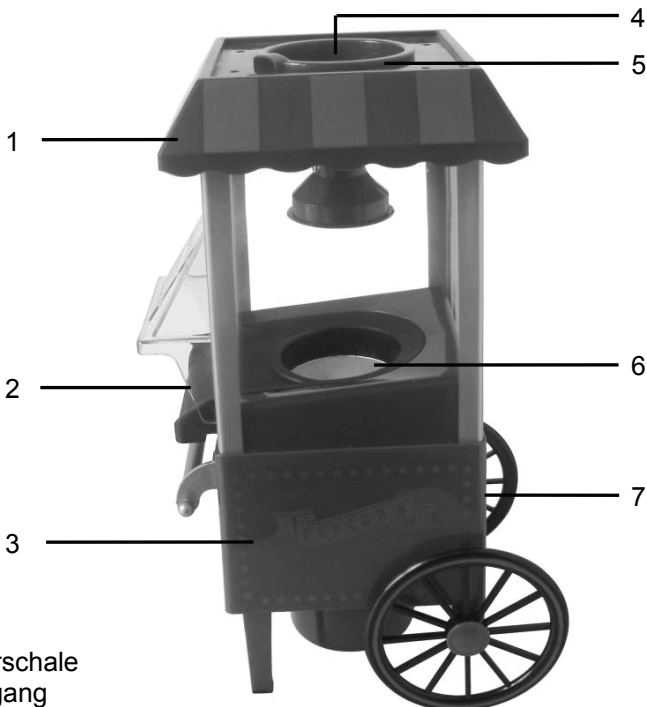
- Dieses produkt verwendet heißluft arbeitet nicht betreten butter, öle oder andere flüssigkeit in dem behälter maiskörner.
- Die elektrische sicherheit des gerätes ist nur gewährleistet, wenn es zu einer effizienten erde verbunden ist, wie es in kraft sicherheitsbestimmungen vorgesehen. Der hersteller haftet nicht für schäden, die aus dem mangel an erdung der anlage führen. Im zweifelsfall einen qualifizierten elektriker.
- Zum schutz gegen das risiko eines stromschlags und verletzungen, nicht drücken sie die kabel, stecker oder das hauptgerät in wasser oder einer anderen flüssigkeit.
- Nach entfernen der verpackung prüfen, ob das gerät nicht beschädigt wird. Im zweifelsfall verwenden sie es nicht; kontaktieren sie den technischen support-mitarbeiter.
- Verpackungsmaterialien wie plastiktüten, styropor usw. Sollten nicht in reichweite von kindern gelassen werden, da sie eine potentielle gefahrenquelle sind.

SICHERHEITSMASSNAHMEN

- Dieses gerät kann nicht von kindern oder personen mit oder ohne erfahrung und wissen aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen fähigkeiten verwendet werden, es sei denn, sie mit dem gerät entsprechende anweisungen erhalten haben, und von einem erwachsenen oder verantwortliche person überwacht werden.
- Dieses gerät ist für den haushalt bestimmt, nicht nur professionell. Mx onda nimmt keine verantwortung und die garantie bei missbrauch oder fehler nicht anwenden, anweisungen zu befolgen.
- Die nichtbeachtung dieser warnungen und sicherheitshinweise als folge verbrennungen oder schweren verletzungen führen kann.
- Während die popcorn-maschine angeschlossen ist, oder folgt heiß, nicht ihre wachsamkeit vernachlässigen und es von kindern fern zu halten.
- Immer legen sie die popcorn-maschine auf einem trockenen, ebenen oberfläche, nicht die verwendung im freien.
- So trennt das gerät vom netz, zieht die stecker aus. Ich nie am kabel ziehen.
- Ziehen sie die popcorn-maschine und warten sie, bevor sie fortfahren abkühlen zu reinigen.
- Diese vorrichtung arbeitet bei hohen temperaturen, so dass während der handhabung der oberseite des hauptkörpers oder der behälter nicht berühren, wo die körner gegossen werden. Verwenden sie gegebenenfalls handschuhe oder topflappen.
- Achten sie darauf, das kabel nicht über den rand des tisches, arbeitsplatte oder zähler nicht hängen oder heiße flächen berühren diese.

- Trennen der popcorn-maschine immer dann, wenn es nicht in gebrauch ist, wenn ein stromausfall auftritt, „überspringen“, um eine sicherung oder einen leistungsschalter und vor der eigentlichen unterhaltsreinigung.
- Legen sie die popcorn-maschine nicht auf oder in der nähe von gasbrennern, kochplatten oder heißen öfen.
- Mit zubehör, das nicht vom hersteller empfohlen kann brand, stromschlag oder verletzungen führen.
- Im falle des scheiterns, anomalien, die popcorn-maschine selbst fallen gelassen wird, haben die stecker oder andere teile beeinträchtigt oder das kabel beschädigt, einheit zu stoppen und nicht versuchen, sie zu reparieren. Kontaktieren sie einen autorisierten service-center am nächsten MX ONDA.

KONTROLLEN UND FUNKTIONEN



1. Oberschale
2. Ausgang
3. Hauptkörper
4. Dosiersysteme / topfdeckel
5. füllen loch
6. Container maiskörner
7. Ein- / ausschalten

VOR DER POPCORN MASCHINE FÜR DAS ERSTE MAL

- Lesen sie sorgfältig alle abschnitte dieses handbuchs .
- Entfernen sie den dosiertopf / deckel **4**, und entfernt das obere gehäuse **1** durch nach oben ziehen.
- Waschen mit seifenwasser dosier- / topfdeckel **4**, NO verwendung stahlwolle oder abrasive reinigungsflüssigkeit , dann trocken wischen
- Das obere gehäuse **1** ist der hauptkörper **3** und die behälter **6** maiskörner werden mit einem feuchten tuch gereinigt. Keine verwendung pads, alkohol, lösungsmittel, benzin oder abrasive flüssigkeit zum scheuern, dann trocknet sorgfältig alle oberflächen mit einem weichen tuch reinigen.
- Ersetzen das obere gehäuse über dem hauptkörper und dem dosier- / topfdeckel .

VERWENDUNG DER MASCHINE POPCORN

1. Stellen sie sicher, dass die obere abdeckung richtig auf den hauptkörper befestigt ist, sonst kann es herunterfallen und spritzt mit popcorn bleiben, wenn sie bekamen.
2. Den stecker des netzkabels in eine steckdose mit 230 v, vorgesehen erdung.
3. Complete (an der felge), um den dosiertopf / deckel **4** von maiskörnern und legen die einfüllöffnung **5**.
Wichtig: weniger oder mehr getreidekörner hinzufügen als im dosierkopf topf paßt. Wenn sie weniger hinzufügen, vielleicht viele maiskörner werden nicht gemacht, und wenn sie mehr hinzufügen, als im dosierkopf topf paßt, kann popcorn verbrannt werden und maschine, weil mehr popcorn rauchen, die fit sind in dem behälter.
4. Nachdem die maiskörner auf die kerne **6** in den behälter abführt, ersetzen den dosiertopf / deckel **4** in seinem gehäuse wird somit popcorn verhindern kann die füllöffnung **5** verlassen.
5. Legen sie eine schüssel oder einen ähnlichen behälter unter den auslauf **2**. Die schale oder behälter müssen hoch sein, die rampe, um mit der steckdose und damit zu verhindern, dass popcorn einmal außen gemacht werden.
6. Drücken sie die taste ein / aus-**7** und dem heißluftgenerator in betrieb nehmen, in einer minute beginnen popcorn.
Wenn zur kenntnis, dass alle kerne haben popcorn aus der popcornmaschine wird durch drücken des schalters ein / aus-**7**.
7. Bei bedarf kann die popcornmaschine, um sicherzustellen, nach vorne neigt, dass es kein popcorn im innern des behälters.
8. Serve popcorn nach ihren vorlieben, wie gefüttert oder mit salz, pfeffer, zucker, süßigkeiten, usw.

9. Vor der rückkehr popcorn herzustellen, sollten sie mindestens 15 minuten für den heißluftheizer abkühlen lassen. Auch muss es überprüfen für alle verbleibenden oder popcornkerne innerhalb des behälters **6**.

Achtung:

- Denken sie daran, dass nie eingegeben butter, öle oder andere flüssigkeiten in den behälter für die maiskörner hat.
- Maiskörner vollständig trocken eingebracht werden, können sie nicht mit öl, butter oder anderer flüssigkeit beschichtet oder abgedeckt werden.
- Nachdem die popcorn-maschine verwenden, sollten mindestens 15 minuten für den heißluftheizer kühlen warten.

REINIGUNG UND PFLEGE

1. Ziehen sie die popcorn-maschine vom stromnetz .
2. Entfernen sie den dosiertopf / deckel **4**, und entfernt das obere gehäuse **1** durch nach oben ziehen.
3. Waschen mit seifenwasser dosier / topfdeckel **4**, no verwendung stahlwolle oder abrasive reinigungsflüssigkeit , dann trocken wischen
4. Das obere gehäuse **1** ist der hauptkörper **3** und die behälter **6** maiskörner werden mit einem feuchten tuch gereinigt. Keine verwendung pads, alkohol, lösungsmittel, benzin oder abrasive flüssigkeit zum scheuern, dann trocknet sorgfältig alle oberflächen mit einem weichen tuch reinigen.
5. Ersetzen das obere gehäuse über dem hauptkörper und dem dosier / topfdeckel .

SPEICHERUNG POPCORN MASCHINE

- Bevor die popcorn-maschine zu speichern, muss es komplett-ly sauber und trocken sein.
- Halten sie die popcorn-maschine in trockener, staubfrei innerhalb seiner eigenen verpackung oder ihn mit einem schützenden kunststoffbeutel , papier, etc.
- Angesichts der „retro“ design-stil popcorn-maschine kann irgendwo wie dekoratives element platziert werden. Immer frei von staub und vor direkter sonneneinstrahlung .

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung	220 - 240 v ~ 50 Hz
Maximaler verbrauch	1200 W
Wärmeerzeuger	Heißluft
Kabellänge	0,8 m
Außenmaße	178 x 240 x 385 mm (l, b, h)
Gesamtgewicht	1,24 kg

Spezifikationen können ohne vorherige ankündigung geändert werden.

Dieses produkt entspricht den europäischen richtlinien 2004/108/EC (EMC) über die Elektromagnetische Verträglichkeit und 2006/95/EC (LVD) sicherheitskleinspannung.

“MX, MX ONDA” und die entsprechenden logos sind marken der MX ONDA, S.A.

MX ONDA, S.A.

Isla de Java, 37

28034 – MADRID (SPANIEN)

Telefon Informationen und Service: **+34 902 551 501**



Manual de instrucciones
Instruction manual
Manual de instruções
Benutzerhandbuch
Manuel utilisateur
Manuale di istruzioni



E-MAIL: mxsat@mxonda.es
<http://www.mxonda.es>