

MANUAL DEL USUARIO

MODELO : 512-MQPLELCH

MARCA : ROMUX

ENERGÍA : ELÉCTRICA

LEER ATENTAMENTE ANTES DE SU USO



MÁQUINA DE PALOMITAS



POPCORN MACHINE



MACHINE À POP-CORN



MÁQUINA DE PIPOCA



MACCHINA PER POP CORN



NUESTRO CAMINO, LA CALIDAD



CONTENIDO

●	Información general	Pág. 3
●	Advertencia	Pág. 4
●	Parámetros básicos	Pág. 4
●	Transporte y ubicación	Pág. 5
●	Condiciones de instalación y funcionamiento	Pág. 5
●	Condiciones de funcionamiento	Pág. 6
●	Instrucciones de seguridad	Pág. 7
●	Limpieza y mantenimiento	Pág. 8
●	Uso del aparato	Pág. 9
●	Vida útil del producto	Pág. 9

INFORMACIÓN GENERAL

Le damos la bienvenida y le agradecemos de parte de todo nuestro equipo, que haya adquirido este producto.

Antes de instalar este equipo, lea atentamente las instrucciones de operación y mantenimiento. Una instalación incorrecta y el cambio de piezas pueden dañar el producto o causar lesiones a las personas. No es responsabilidad de nuestra empresa el daño de la máquina intencionalmente, la negligencia o perjuicios ocasionados por desobedecer las instrucciones, regulaciones y conexiones incorrectas. La intervención no autorizada en el aparato invalida la garantía.

1. Este manual de instrucciones debe de guardarse en un lugar seguro para futuras consultas.
2. La instalación debe realizarse de acuerdo con las ordenanzas y reglas de seguridad de su país y por personal de servicio calificado.
3. Este aparato debe ser utilizado por una persona capacitada.
4. Por favor, apague el aparato inmediatamente en caso de mal funcionamiento o avería. El aparato debe ser reparado únicamente por personal de servicio autorizado. Por favor solicite repuestos originales.

ADVERTENCIAS

Cualquier modificación, instalación incorrecta, ajuste o mantenimiento inadecuado puede provocar daños materiales o personales. Por favor, contacte al proveedor si necesita ajustar el equipo; todas estas operaciones deben ser realizadas por profesionales capacitados.

Por razones de seguridad, no coloque ni almacene líquidos inflamables, gas u otros objetos cerca del producto.

PARÁMETROS BÁSICOS

Modelo	512-MQPLELCH
Dimensión (mm)	560x420x760
Potencia	1.44 Kw
Voltaje	220-240 V
Temperatura	50-250°C
Peso	24 Kg

*En caso de pérdida de este manual, puede consultar la tabla de parámetros técnicos en placa que se encuentra en puesta en la parte posterior del equipo.

TRANSPORTE Y UBICACIÓN

Durante el proceso de transporte, este producto debe de manipularse con cuidado para evitar movimientos bruscos y posibles daños. En general, el producto una vez desempacado, debe de estar colocado en una zona bien ventilada y poco húmeda para evitar la corrosión. No colocar boca abajo, y evitar que la caja del embalaje se moje.

CONDICIONES DE INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO

Las conexiones eléctricas debe realizarla personal cualificado siguiendo los estándares de seguridad.

Debe de colocar el horno en una superficie sólida y bien ventilada. Deje al menos 10cm de espacio entre el horno y las paredes o barreras. Mantenga el horno lejos de materiales combustibles y asegúrese de tener un extintor cerca.


El producto debe estar conectado a tierra siguiendo las normas de seguridad.


CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO


La máquina debe colocarse en una mesa de trabajo resistente, manteniendo una distancia adecuada del suelo.


Antes de encender la máquina, verifique que el voltaje eléctrico sea el mismo que el de la máquina y que la toma de corriente cumpla con los estándares de seguridad, además de asegurarse de haber instalado un interruptor de protección contra fugas.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

-  No permita que los niños utilicen esta máquina.

-  Utilice solo tomas eléctricas con línea de tierra. Mantenga el cable alejado del calor; no sumerja el cable, el enchufe eléctrico ni la máquina en agua o cualquier otro líquido. No use cables, enchufes o tomas eléctricas dañadas.

-  El cable de tierra y el cable de alimentación deben conectarse en el mismo punto, utilizando un enchufe seguro.

-  No toque la superficie de la cabeza de calentamiento mientras la máquina esté funcionando, y no introduzca la mano en la sartén para evitar quemaduras. No mueva la máquina mientras esté en funcionamiento.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Desconecte la máquina antes de limpiarla. Utilice un paño húmedo con detergente anticorrosivo para limpiar las partes exteriores de la máquina.

No limpie directamente con agua, ya que podría dañar las funciones eléctricas.

Si la máquina no se utiliza durante mucho tiempo apague la electricidad y desenchufe el cable.

No cepille las partes internas del plato con objetos metálicos duros, ya que podría dañar el revestimiento.

USO DEL APARATO

Encienda el interruptor de encendido para activar el tubo de calor y la luz.

Encienda el interruptor de la caldera y precaliéntela durante 5-6 minutos. Vierta 50ml de aceite, 150g de maíz y 100g de azúcar en la caldera; el maíz estallará.

Vigile el maíz mientras estalla para evitar que se queme. Cierre bien la puerta para que las palomitas no salgan.

Remueva el maíz hasta que todo haya estallado, luego viértalo en el plato.

Repita los pasos para hacer más palomitas. Solo se necesitan 2 minutos para hacer estallar el maíz de forma continua.

No derrame aceite alrededor del plato, ya que podría provocar un incendio al alcanzar cierta temperatura.

VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO

La vida útil de la máquina es de 10 años, en aquellas ocasiones en las que la máquina se use siguiendo las normas de seguridad, uso, limpieza y mantenimiento.

OUR WAY, QUALITY



CONTENIDO

●	General Information	Pág. 13
●	Warnings	Pág. 14
●	Basic Parameters	Pág. 14
●	Transportation and Location	Pág. 15
●	Installation and Operating Conditions	Pág. 15
●	Operating Conditions	Pág. 16
●	Safety Instructions	Pág. 17
●	Cleaning and Maintenance	Pág. 18
●	Usage of the Device	Pág. 19
●	Product Lifespan	Pág. 19

GENERAL INFORMATION

We welcome and thank you on behalf of our entire team for acquiring this product.

Before installing this equipment, please carefully read the operating and maintenance instructions. Incorrect installation and replacement of parts may damage the product or cause injury to individuals. Our company is not responsible for damage caused to the machine intentionally, negligence, or harm resulting from disobeying instructions, regulations, and incorrect connections. Unauthorized intervention in the appliance voids the warranty.

1. This manual should be kept in a safe place for future reference.
2. Installation must be carried out in accordance with the ordinances and safety regulations of your country and by qualified service personnel.
3. This appliance must be operated by trained personnel.
4. Please turn off the appliance immediately in case of malfunction or failure. The appliance should only be repaired by authorized service personnel. Please request original spare parts.

WARNINGS

Any modification, incorrect installation, adjustment, or inadequate maintenance may cause property damage or personal injury. Please contact the supplier if you need to adjust the equipment; all these operations must be carried out by trained professionals.

For safety reasons, do not place or store flammable liquids, gas, or other objects near the product.

BASIC PARAMETERS

Model	512-MQPLELCH
Dimension (mm)	560x420x760
Power	1.44 Kw
Voltage	220-240 V
Temperature	50-250°C
Weight	24 Kg

***In case of loss of this manual, you can consult the technical parameters table on the plate located at the back of the equipment.**

TRANSPORTATION AND LOCATION

During the transportation process, this product must be handled carefully to avoid sudden movements and possible damage. In general, once unpacked, the product should be placed in a well-ventilated and low-humidity area to avoid corrosion. Do not place it upside down, and avoid getting the packaging box wet.

INSTALLATION AND OPERATING CONDITIONS

Electrical connections must be made by qualified personnel, following safety standards.

The oven should be placed on a solid, well-ventilated surface. Leave at least 10 cm of space between the oven and the walls or barriers. Keep the oven away from combustible materials and ensure that a fire extinguisher is readily available.


The product must be earthed in accordance with safety regulations.


OPERATING CONDITIONS


The machine should be placed on a sturdy worktable, maintaining an appropriate distance from the ground.


Before turning on the machine, check that the electrical voltage matches that of the machine and that the power socket meets safety standards. Additionally, ensure that a leakage protection switch has been installed.

SAFETY INSTRUCTIONS

-  Do not allow children to use this machine.

-  Use only grounded electrical outlets. Keep the cable away from heat; do not immerse the cable, electrical plug, or the machine in water or any other liquid. Do not use damaged cables, plugs, or electrical outlets.

-  The ground wire and the power supply wire must be connected at the same point using a secure plug.

-  Do not touch the surface of the heating element while the machine is operating, and do not place your hand inside the pan to avoid burns. Do not move the machine while it is in operation.

CLEANING AND MAINTENANCE

Disconnect the machine before cleaning it. Use a damp cloth with anti-corrosive detergent to clean the external parts of the machine.

Do not clean it directly with water, as this could damage the electrical functions.

If the machine is not used for an extended period, turn off the electricity and unplug the cable.

Do not scrub the internal parts of the plate with hard metal objects, as this could damage the coating.

USAGE OF THE DEVICE

Turn on the power switch to activate the heating tube and the light.

Switch on the kettle and preheat it for 5–6 minutes. Pour 50ml of oil, 150g of corn, and 100g of sugar into the kettle; the corn will start popping.

Keep an eye on the corn while it pops to prevent it from burning. Close the door tightly to keep the popcorn from spilling out.

Stir the corn until it has all popped, then pour it onto the tray.

Repeat the steps to make more popcorn. It only takes 2 minutes to continuously pop the corn.

Do not spill oil around the tray, as it could cause a fire when it reaches a certain temperature.

PRODUCT LIFESPAN

The lifespan of the machine is 10 years, provided it is used in accordance with safety, usage, cleaning, and maintenance standards.

NOTRE CHEMIN, QUALITÉ



SOMMAIRE

● Informations générales	Pág. 23
● Avertissements	Pág. 24
● Paramètres de base	Pág. 24
● Transport et emplacement	Pág. 25
● Conditions d'installation et de fonctionnement	Pág. 25
● Conditions de fonctionnement	Pág. 26
● Instructions de sécurité	Pág. 27
● Nettoyage et entretien	Pág. 28
● Utilisation de l'appareil	Pág. 29
● Durée de vie du produit	Pág. 29

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit. Avant l'installation, veuillez lire attentivement les instructions d'utilisation et d'entretien.

Une installation incorrecte et le changement de pièces peuvent endommager le produit ou provoquer des blessures. Notre entreprise n'est pas responsable des dommages intentionnels ou causés par négligence, ni des conséquences résultant du non-respect des instructions et des règlements. Toute intervention non autorisée sur l'appareil annule la garantie.

1. Conservez ce manuel dans un endroit sûr pour consultation future.
2. L'installation doit être effectuée selon les normes de sécurité de votre pays et par du personnel qualifié.
3. Cet appareil doit être utilisé par une personne formée.
4. En cas de dysfonctionnement, éteignez immédiatement l'appareil et contactez un technicien qualifié pour la réparation.

AVERTISSEMENTS

Toute modification, installation incorrecte, réglage ou entretien inadéquat peut provoquer des dommages matériels ou des blessures. Veuillez contacter le fournisseur si vous avez besoin de régler l'équipement ; toutes ces opérations doivent être effectuées par des professionnels qualifiés.

Pour des raisons de sécurité, ne placez ni ne stockez de liquides inflammables, de gaz ou d'autres objets près du produit.

PARAMÈTRES DE BASE

Modèle	512-MQPLELCH
Dimension (mm)	560x420x760
Puissance	1.44 Kw
Tension	220-240 V
Température	50-250°C
Poids	24 Kg

* En cas de perte de ce manuel, vous pouvez consulter le tableau des paramètres techniques sur la plaque située à l'arrière de l'équipement.

TRANSPORT ET EMPLACEMENT

Pendant le transport, manipulez ce produit avec précaution pour éviter tout dommage. Une fois déballé, placez-le dans un endroit bien ventilé et peu humide pour éviter la corrosion. Ne le placez pas à l'envers et évitez de mouiller le carton d'emballage.

CONDITIONS D'INSTALLATION ET DE FONCTIONNEMENT

Les connexions électriques doivent être effectuées par un personnel qualifié, conformément aux normes de sécurité.

L' four doit être placé sur une surface solide et bien ventilée. Laissez au moins 10 cm d'espace entre le four et les murs ou obstacles. Gardez le four à l'écart des matériaux inflammables et assurez-vous qu'un extincteur soit à proximité.


Le produit doit être mis à la terre conformément aux normes de sécurité.


CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT


La machine doit être placée sur une table de travail solide, en maintenant une distance appropriée par rapport au sol.


Avant d'allumer la machine, vérifiez que la tension électrique est la même que celle de la machine et que la prise respecte les normes de sécurité, en vous assurant également d'avoir installé un disjoncteur différentiel.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

-  Ne laissez pas les enfants utiliser cette machine.

-  Utilisez uniquement des prises électriques avec mise à la terre. Gardez le câble éloigné de la chaleur ; ne plongez pas le câble, la prise électrique ni la machine dans l'eau ou tout autre liquide. N'utilisez pas de câbles, prises ou fiches électriques endommagés.

-  Le câble de mise à la terre et le câble d'alimentation doivent être connectés au même point en utilisant une prise sécurisée.

-  Ne touchez pas la surface de l'élément chauffant pendant que la machine est en fonctionnement, et ne mettez pas votre main dans la poêle pour éviter les brûlures. Ne déplacez pas la machine lorsqu'elle est en fonctionnement.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Débranchez la machine avant de la nettoyer. Utilisez un chiffon humide avec un détergent anticorrosif pour nettoyer les parties extérieures de la machine.

Ne la nettoyez pas directement avec de l'eau, car cela pourrait endommager les fonctions électriques.

Si la machine n'est pas utilisée pendant une longue période, coupez l'alimentation électrique et débranchez le câble.

Ne brossez pas les parties internes du plateau avec des objets métalliques durs, car cela pourrait endommager le revêtement.

UTILISATION DE L'APPAREIL

Allumez l'interrupteur pour activer le tube chauffant et la lumière.

Allumez l'interrupteur de la cuve et préchauffez-la pendant 5 à 6 minutes. Versez 50 ml d'huile, 150 g de maïs et 100 g de sucre dans la cuve ; le maïs commencera à éclater.

Surveillez le maïs pendant qu'il éclate pour éviter qu'il ne brûle. Fermez bien la porte pour empêcher les pop-corn de sortir.

Remuez le maïs jusqu'à ce qu'il ait complètement éclaté, puis versez-le dans le plateau.

Répétez les étapes pour faire plus de pop-corn. Il ne faut que 2 minutes pour faire éclater le maïs en continu.

Ne renversez pas d'huile autour du plateau, car cela pourrait provoquer un incendie à une certaine température.

DURÉE DE VIE DU PRODUIT

La durée de vie de la machine est de 10 ans, à condition qu'elle soit utilisée conformément aux normes de sécurité, d'utilisation, de nettoyage et d'entretien.

NOSSO CAMINHO, A QUALIDADE



2-10



12-20



22-30



32-40



42-50

CONTEÚDO

●	Informações gerais	Pág. 33
●	Avisos	Pág. 34
●	Parâmetros básicos	Pág. 34
●	Transporte e localização	Pág. 35
●	Condições de instalação e funcionamento	Pág. 35
●	Condições de funcionamento	Pág. 36
●	Instruções de segurança	Pág. 37
●	Limpeza e manutenção	Pág. 38
●	Utilização do aparelho	Pág. 39
●	Vida útil do produto	Pág. 39

INFORMAÇÕES GERAIS

Agradecemos por escolher este produto. Antes de instalar o equipamento, leia atentamente as instruções de operação e manutenção. Uma instalação incorreta e a alteração de peças podem danificar o produto ou causar lesões.

Não nos responsabilizamos por danos causados intencionalmente ou por negligência, bem como por não seguir as instruções e regulamentos. Qualquer intervenção não autorizada no aparelho invalida a garantia.

1. Guarde este manual num local seguro para futuras consultas.
2. A instalação deve ser feita de acordo com as normas de segurança do seu país e por um técnico qualificado.
3. Este aparelho deve ser utilizado por pessoal treinado.
4. Desligue imediatamente o aparelho em caso de avaria e contacte um técnico autorizado.

AVISOS

Qualquer modificação, instalação incorrecta, ajuste ou manutenção inadequada pode provocar danos materiais ou pessoais. Por favor, contacte o fornecedor se precisar de ajustar o equipamento; todas estas operações devem ser realizadas por profissionais qualificados.

Por razões de segurança, não coloque nem armazene líquidos inflamáveis, gás ou outros objetos perto do produto.

PARÂMETROS BÁSICOS

Modelo	512-MQPLELCH
Dimensão (mm)	560x420x760
Potência	1.44 Kw
Voltagem	220-240 V
Temperatura	50-250°C
Peso	24 Kg

* Em caso de perda deste manual, pode consultar a tabela de parâmetros técnicos na placa situada na parte traseira do equipamento.

TRANSPORTE E LOCALIZAÇÃO

Durante o transporte, o produto deve ser manuseado com cuidado para evitar danos. Depois de desembalado, deve ser colocado numa área bem ventilada e pouco húmida para evitar corrosão.

CONDIÇÕES DE INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO

As ligações elétricas devem ser feitas por pessoal qualificado, seguindo os padrões de segurança.

O forno deve ser colocado em uma superfície sólida e bem ventilada. Deixe pelo menos 10 cm de espaço entre o forno e as paredes ou barreiras. Mantenha o forno afastado de materiais combustíveis e assegure-se de ter um extintor nas proximidades.





O produto deve ser aterrada de acordo com as normas de segurança.

CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

A máquina deve ser colocada numa mesa de trabalho resistente, mantendo uma distância adequada do chão.

Antes de ligar a máquina, verifique se a voltagem elétrica é a mesma que a da máquina e se a tomada está em conformidade com as normas de segurança. Além disso, certifique-se de que foi instalado um interruptor de proteção contra fugas.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

-  Não permita que as crianças utilizem esta máquina.
-  Utilize apenas tomadas elétricas com ligação à terra. Mantenha o cabo afastado do calor; não mergulhe o cabo, a ficha elétrica nem a máquina na água ou em qualquer outro líquido.
Não use cabos, fichas ou tomadas elétricas danificadas.
-  O cabo de terra e o cabo de alimentação devem ser conectados no mesmo ponto, utilizando uma ficha segura.
-  Não toque na superfície do elemento de aquecimento enquanto a máquina estiver a funcionar e não introduza a mão na panela para evitar queimaduras. Não mova a máquina enquanto estiver em funcionamento.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Desligue a máquina antes de a limpar. Use um pano húmido com detergente anticorrosivo para limpar as partes exteriores da máquina.

Não a limpe diretamente com água, pois isso pode danificar as funções elétricas.

Se a máquina não for utilizada durante um longo período, desligue a alimentação elétrica e retire a ficha da tomada.

Não escoe as partes internas do prato com objetos metálicos duros, pois isso pode danificar o revestimento.

UTILIZAÇÃO DO APARELHO

Ligue o interruptor para ativar o tubo de aquecimento e a luz.

Ligue o interruptor da caldeira e pré-aqueça-a durante 5 a 6 minutos. Coloque 50 ml de óleo, 150 g de milho e 100 g de açúcar na caldeira; o milho começará a estourar.

Fique atento ao milho enquanto estoura para evitar que queime. Feche bem a porta para impedir que as pipocas saiam.

Mexa o milho até que tenha estourado completamente e, em seguida, despeje-o no tabuleiro.

Repita os passos para fazer mais pipocas. São necessários apenas 2 minutos para estourar o milho continuamente.

Não derrame óleo ao redor do tabuleiro, pois isso pode provocar um incêndio quando atingir uma certa temperatura.

DURAÇÃO DE VIDA DO PRODUTO

A vida útil da máquina é de 10 anos, desde que seja utilizada de acordo com as normas de segurança, uso, limpeza e manutenção.

IL NOSTRO PERCORSO, LA QUALITÀ



CONTENUTO

●	Informazioni generali	Pág. 43
●	Avvertenze	Pág. 44
●	Parametri di base	Pág. 44
●	Trasporto e posizionamento	Pág. 45
●	Condizioni di installazione e funzionamento	Pág. 45
●	Condizioni di funzionamento	Pág. 46
●	Istruzioni di sicurezza	Pág. 47
●	Pulizia e manutenzione	Pág. 48
●	Utilizzo dell'apparecchio	Pág. 49
●	Vita utile del prodotto	Pág. 49

INFORMAZIONI GENERALI

Vi diamo il benvenuto e vi ringraziamo a nome di tutto il nostro team per aver acquistato questo prodotto. Prima di installare questo dispositivo, leggere attentamente le istruzioni di funzionamento e manutenzione. Un'installazione errata e la sostituzione di pezzi possono danneggiare il prodotto o causare lesioni alle persone.

La nostra azienda non è responsabile per danni causati intenzionalmente, negligenza o danni derivanti dall'inosservanza delle istruzioni, delle normative e delle connessioni errate. L'intervento non autorizzato sull'apparecchio invalida la garanzia.

1. Questo manuale deve essere conservato in un luogo sicuro per future consultazioni.
2. L'installazione deve essere effettuata in conformità con le normative e le regole di sicurezza del proprio paese e da personale qualificato.
3. Questo apparecchio deve essere utilizzato da personale formato.
4. Si prega di spegnere l'apparecchio immediatamente in caso di malfunzionamento o guasto. L'apparecchio deve essere riparato solo da personale autorizzato. Si prega di richiedere pezzi di ricambio originali.

AVVERTENZE

Qualsiasi modifica, installazione errata, regolazione o manutenzione inadeguata può provocare danni materiali o personali. Per favore, contatti il fornitore se ha bisogno di regolare l'attrezzatura; tutte queste operazioni devono essere eseguite da professionisti qualificati.

Per motivi di sicurezza, non posizioni né conservi liquidi infiammabili, gas o altri oggetti vicino al prodotto.

PARAMETRI FONDAMENTALI

Modello	512-MQPLELCH
Dimensione (mm)	560x420x760
Potenza	1.44 Kw
Voltaggio	220-240 V
Temperatura	50-250°C
Peso	24 Kg

* In caso di perdita di questo manuale, è possibile consultare la tabella dei parametri tecnici sulla placca situata sul retro dell'apparecchio.

TRASPORTO E POSIZIONAMENTO

Durante il trasporto, questo prodotto deve essere maneggiato con cura per evitare movimenti bruschi e danni. In generale, il prodotto, una volta disimballato, deve essere collocato in un'area ben ventilata e poco umida per evitare la corrosione. Non collocare a testa in giù e evitare che la scatola dell'imballaggio si bagni.

CONDIZIONI DI INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO

Le connessioni elettriche devono essere effettuate da personale qualificato, seguendo gli standard di sicurezza.

Il forno deve essere posizionato su una superficie solida e ben ventilata. Lasciare almeno 10 cm di spazio tra il forno e le pareti o le barriere. Tenere il forno lontano da materiali combustibili e assicurarsi che un estintore sia a portata di mano.


Il prodotto deve essere messo a terra secondo le normative di sicurezza.


CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO


La macchina deve essere posizionata su un tavolo da lavoro robusto, mantenendo una distanza adeguata dal suolo.


Prima di accendere la macchina, verificare che la tensione elettrica sia la stessa della macchina e che la presa rispetti gli standard di sicurezza, assicurandosi inoltre di aver installato un interruttore di protezione contro le perdite.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

-  Non permettere ai bambini di utilizzare questa macchina.

-  Utilizzare solo prese elettriche con messa a terra. Tenere il cavo lontano dal calore; non immergere il cavo, la spina elettrica o la macchina nell'acqua o in qualsiasi altro liquido. Non utilizzare cavi, spine o prese elettriche danneggiate.

-  Il cavo di messa a terra e il cavo di alimentazione devono essere collegati nello stesso punto, utilizzando una presa sicura.

-  Non toccare la superficie dell'elemento riscaldante mentre la macchina è in funzione e non inserire la mano nella padella per evitare ustioni. Non spostare la macchina mentre è in funzione.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Scollegare la macchina prima di pulirla. Utilizzare un panno umido con detergente anticorrosivo per pulire le parti esterne della macchina.

Non pulirla direttamente con acqua, poiché potrebbe danneggiare le funzioni elettriche.

Se la macchina non viene utilizzata per un lungo periodo, spegnere l'alimentazione elettrica e scollegare il cavo.

Non spazzolare le parti interne del piatto con oggetti metallici duri, poiché potrebbero danneggiare il rivestimento.

UTILIZZO DELL'APPARECCHIO

Accendere l'interruttore per attivare il tubo riscaldante e la luce.

Accendere l'interruttore del bollitore e preriscaldarlo per 5-6 minuti. Versare 50 ml di olio, 150 g di mais e 100 g di zucchero nel bollitore; il mais inizierà a scoppiare.

Tenere d'occhio il mais mentre scoppia per evitare che si bruci. Chiudere bene la porta per impedire che i popcorn escano.

Mescolare il mais fino a quando non sarà completamente scoppiato, quindi versarlo nel vassoio.

Ripetere i passaggi per preparare altri popcorn. Bastano solo 2 minuti per far scoppiare il mais continuamente.

Non versare olio intorno al vassoio, poiché potrebbe causare un incendio a una certa temperatura.

DURATA DEL PRODOTTO

La durata della macchina è di 10 anni, a condizione che venga utilizzata secondo le normative di sicurezza, uso, pulizia e manutenzione.

