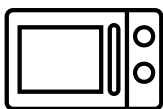


kunft.®

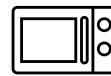
instructions manual
manual de instrucciones
manual de instruções



microwave oven

is perfectly enough

KMW4459



Dear client,

Thank you for purchasing this product.

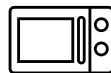
The quality of this appliance has been certified by several laboratory tests. This instructions manual is provided to simplify the use of the appliance as well as to guarantee a safe use.

Please read carefully the instructions and safety measures described in this manual.

We sincerely hope you will be satisfied when using your new appliance.

INDEX

1. SAFETY INSTRUCTIONS.....	4
1.1. Power Supply	5
1.2. Power Cord and Other Cables.....	6
1.3. Humidity and Water	6
1.4. Cleaning	6
1.5. General Precautions	6
2. OPERATING INSTRUCTIONS.....	13
2.1. Product Description.....	13
2.2. Product usage.....	13
2.3. Maintenance	18
3. TECHNICAL SPECIFICATIONS.....	19
4. POST-SALE SERVICE.....	20
5. ENVIRONMENTAL PROTECTION	20



1. SAFETY INSTRUCTIONS

	WARNING	
	Risk of Electric Shock Do Not Open	
<p>Warning: to avoid the risk of electric shock, do not remove the cover. The interior does not contain any parts that can be repaired by the user. Ask for assistance from the Customer Support Service.</p>		

Important Warnings

Before using your appliance read these instructions manual carefully and keep it in a safe place as you may need to consult it in the future.

Before turning on your appliance, and to ensure a safe and correct operation, do not use if:

- It has fallen to the ground;
- You notice any evidence of damage;
- Any anomaly occurs during its operation.

To avoid hazards or deterioration of your appliance through incorrect use it is advisable to read these instructions thoroughly.

Your appliance should not be used for other purposes than the ones intended and solely for household use. Any damage resulting from using the appliance outside this scope,

any incorrect use, as well as any manual modifications to the product will not be covered and automatically voids the warranty.

Assistance

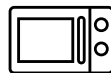
In case of malfunction, take your appliance to the Customer Support Service for assistance.

This appliance can be used by children from the age of 8 and by people with reduced physical, sensorial or mental capabilities and/or lack of experience and knowledge if they have been given instructions on using the appliance safely and if they understand the hazards involved. Children may not play with the appliance. Cleaning and maintenance must not be carried out by children without supervision.

These instructions are also available at www.suporteworten.pt

1.1. Power Supply

Make sure the main voltage is compatible with the appliance's. If this is not the case, please consult the Customer Support Service.



1.2. Power Cord and Other Cables

Do not tangle the cord or pull it to disconnect the appliance. Also, keep the cord away from warm surfaces.

Never use the appliance if it has a damaged cable or socket.

Take it to the Customer Support Service for replacement.

1.3. Humidity and Water

Do not use your appliance in humid places. Do not allow the appliance to become wet under any circumstances as this may be dangerous. To avoid fire hazard or electric shock do not expose your appliance to humidity or water. Furthermore, do not place your appliance under water (e.g. for cleaning).

1.4. Cleaning

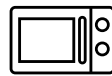
Before cleaning, be sure to switch off the appliance and remove the plug from the main power supply. Always allow the unit to cool down before cleaning.

To clean the exterior of the product, use a dry soft cloth only.

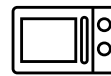
1.5. General Precautions

- Please follow the instructions in the user manual which will help you to properly install and operate this product and enjoy its advanced features. Please keep the instructions for future reference.

- Read all instructions before using the product.
- Maintenance and service operations are only to be carried out by authorized professionals.
- Any damage caused by manual modifications to the product is not covered by the warranty.
- If this product is used for other purposes than the ones originally intended, or if it is not correctly connected, the product may become damaged and the warranty will be voided.
- Use this appliance only for its intended use as described in the manual. Do not use corrosive chemicals or vapours in this microwave oven. This type of microwave oven is specifically designed to heat, cook or dry food. It is not designed for industrial or laboratory use.
- Do not operate the microwave oven when empty.
- Do not operate the microwave oven if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or Customer Support Service or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- **WARNING:** Only allow children to use the microwave oven without supervision when adequate instructions have been given so that the child is able to use the microwave



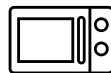
- oven in a safe way and understands the hazards of improper use.
- To reduce the risk of fire in the microwave oven cavity:
 - When heating food in plastic or paper container, check the microwave oven frequently make sure there is no ignition.
 - Remove wire twist-ties from paper or plastic bags before placing the bag in the microwave oven.
 - If smoke is observed, switch off or unplug the microwave oven and keep the door closed in order to stifle any flames.
 - Do not use the cavity for storage purposes. Do not leave paper products, cooking utensils or food in the cavity when not in use.
 - The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.
 - **WARNING:** Liquid or other food must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
 - Microwave heating of beverage can result in delayed eruptive boiling, therefore care has to be taken when handle the container.
 - Do not fry food in the microwave oven. Hot oil can damage the microwave oven parts and utensils and even result in skin burns.
 - Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode even after the microwave oven heating has ended.
 - Pierce foods with heavy skins such as potatoes, whole squashes, apples and chestnuts before cooking.
 - The contents of feeding bottles and baby jars should be stirred or shaken and the temperature should be checked before serving in order to avoid burns.
 - Cooking containers may become hot because of heat transferred from the heated food. Potholders may be needed to handle the containers.
 - Containers should be checked to ensure that they are suitable for use in the microwave oven.
 - **WARNING:** It is hazardous for anyone other than a trained person to carry out any service or repair operation which involves the removal of any cover which gives protection against exposure to microwave energy.
 - This microwave oven complies with EN 55011/CISPR 11 standard, it belonging to Class B Group 2 classification. Group 2 equipment: group 2 contains all ISM RF equipment in which radio-frequency energy in the frequency range 9 kHz to 400 GHz is intentionally generated and used or only used locally, in the form of electromagnetic



radiation, inductive and/or capacitive coupling, for the treatment of material, for inspection/analysis purposes, or for transfer of electromagnetic energy. Class B equipment is equipment suitable for use in locations in residential environments and in establishments directly connected to a low voltage power supply network which supplies buildings used for domestic purposes.

- This microwave oven is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the microwave oven by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the microwave oven.
- The microwave oven is only used in freestanding.
- **WARNING:** Do not install the microwave oven over a range cook top or other heat-producing appliance. If installed, it could be damaged and the warranty would be void.
- The microwave oven shall not be placed in a cabinet.
- The door or the outer surface may get hot when the microwave oven is operating.

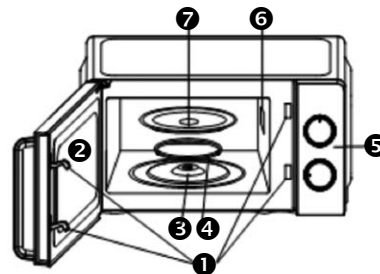
- **WARNING:** Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.
- During use the appliances becomes hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the microwave oven, for cooking ranged and microwave oven.
- The temperature of accessible surfaces may be high when the microwave oven is operating.
- The appliance shall be placed against a wall.
- The microwave oven is not to be used by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.
- **WARNING:** If the door or door seals are damaged, the microwave oven must not be operated until it has been repaired by the Customer Support Service.
- The instructions shall state the microwave oven is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- The microwave oven is for household use only and not for commercial use.
- Never remove the distance holder in the back or on the sides, as it ensures a minimum distance from the wall for air circulation.



- Please secure the turn table before you move the microwave oven to avoid damages.
- **Caution:** It is dangerous to repair or maintain the microwave oven by no other than a specialist because under these circumstances the cover have to be removed which assures protection against microwave radiation. This applies to changing the power cord or the lighting as well. Send the appliance in these cases to our service centre.
- The microwave oven is intended for defrosting, cooking and steaming of food only.
- Use gloves if you remove any heated food.
- **Caution!** Steam will escape when opening lids or wrapping foil.
- If smoke is emitted, switch off or unplug the microwave oven and keep the door closed in order to stifle any flames.

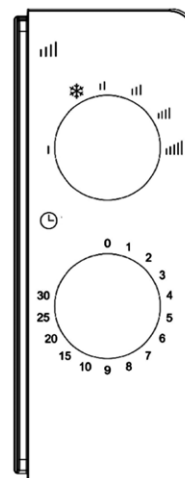
2. OPERATING INSTRUCTIONS

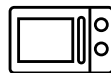
2.1. Product Description



1. Door Safety Lock System
2. Oven Window
3. Shaft
4. Roller Ring
5. Control Panel
6. Wave Guide
(please do not remove the mica plate covering the wave guide)
7. Glass Tray

CONTROL PANEL





2.2. Product usage

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

1. Do not attempt to operate this microwave oven with the door open since open door operation can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to defeat or tamper with the safety interlocks.
2. Do not place any object between the microwave oven's front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
3. Do not operate the microwave oven if it is damaged. It is particularly important that the microwave oven door closes properly and that there is no damage to the:
 - a. Door (bent),
 - b. Hinges and latches (broken or loosened),
 - c. Door seals and sealing surfaces.
4. The microwave oven should not be adjusted or repaired by anyone except properly qualified service personnel.

INSTALLATION

1. Make sure all the packing materials are removed from the inside of the door.
2. **WARNING:** Check the microwave oven for any damage, such as misaligned or bent door, damaged door seals and sealing surface, broken or loose door hinges and latches and dents inside the cavity or on the door. If there is any damage, do not operate the microwave oven and contact the Customer Support Service.
3. This microwave oven must be placed on a flat, stable surface to hold its weight and the heaviest food likely to be cooked in it.
4. Do not place the microwave oven where heat, moisture, or high humidity are generated, or near combustible materials.
5. For correct operation, the microwave oven must have sufficient airflow. Allow 20 cm of space above the microwave oven, 10 cm at back and 5 cm at both sides. Do not cover or block any openings on the microwave oven. Do not remove its feet.
6. Do not operate the microwave oven without glass tray, roller support, and shaft in their proper positions.
7. Make sure that the power supply cord is undamaged and does not run under the microwave oven or over any hot or sharp surface.
8. The socket must be readily accessible so that it can be easily unplugged in an emergency.
9. Do not use the microwave oven outdoors.

RADIO INTERFERENCE

Operation of the microwave oven can cause interference to your radio, TV, or similar equipment. When there is interference, it may be reduced or eliminated by taking the following measures:

1. Clean the microwave oven's door and sealing surface.
2. Reorient the radio or television's receiving antenna.
3. Relocate the microwave oven in relation to the receiver.
4. Move the microwave oven away from the receiver.
5. Plug the microwave oven into a different outlet so the microwave oven and the receiver are on different branch circuits.

MICROWAVE COOKING PRINCIPLES

1. Arrange food carefully. Place thickest areas towards outside of the dish.
2. Watch the cooking time. Cook for the shortest amount of time indicated and add more as needed. Food severely overcooked can smoke or ignite.
3. Cover foods while cooking. Covers prevent spattering and help foods cook evenly.
4. Turn foods over once during microwave cooking to speed cooking of such foods as chicken and hamburgers. Large items like roasts must be turned over at least once.
5. Rearrange foods such as meatballs halfway through cooking both from top to bottom and from the centre of the dish to the outside.

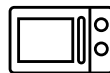
GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be grounded. This microwave oven is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. It must be plugged into a wall receptacle properly installed and grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. It is recommended that a separate circuit serving only the microwave oven be provided. Using high voltage is dangerous and may result in a fire or other accident causing damage to the microwave oven.

WARNING: Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock.

Note:

1. If you have any questions about the grounding or electrical instructions, consult a qualified electrician or contact the Customer Support Service.
2. Neither the manufacturer nor the dealer can accept any liability for damage to the oven or personal injury resulting from failure to observe the electrical connection procedures.



The wires in this cable main are coloured in accordance with the following code:

Green and Yellow = EARTH

Blue = NEUTRAL

Brown = LIVE

The control panel consists of two function operators. One is a timer knob, and another a power knob.

Power/Action Selector

Use this operator knob to choose a cooking power level. It is the first step to start a cooking session.

Timer Knob

Offer visual timing settings at easy turn of your thumb to select a desired cooking time up to 30 minutes per cooking session.

Microwave Cooking

For pure microwave cooking, there are six power levels from which to choose one as best fit to do the job at hand.

Power level increases with the knob turning clockwise. The power levels can be classified as the following:

	Power Output	Description
1	100 %	HIGH
2	88 %	M.HIGH
3	73 %	MED
4	52 %	M.LOW
5	42 %	DEFROST
6	20 %	LOW

OPERATION

To start a cooking session,

1. Place food in the microwave oven and close the door.
2. Turn the Power Selector to select a power level.
3. Use the Timer knob to set a cooking time

NOTE:

As soon as the timer is turned, the microwave oven starts cooking.

When selecting a cooking time under 2 minutes, turn the timer past the 2 minute mark and then return to the correct time.

CAUTION: ALWAYS RETURN THE TIMER BACK TO THE ZERO POSITION if food is removed from the microwave oven before the set cooking time is complete or when the microwave oven is not in use. To stop the microwave oven during the cooking process, push the door release button or open the door by the handle.

UTENSILS GUIDE

1. Microwaves cannot penetrate metal. Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens. Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking. This requirement is not applicable if the manufacturer specifies size and shape of metallic containers suitable for microwave cooking.
2. Microwaves cannot penetrate metal, so metal utensils or dishes with metallic trim should not be used.
3. Do not use recycled paper products when microwave cooking, as they may contain small metal fragments which may cause sparks and/or fires.
4. Round /oval dishes rather than square/oblong ones are recommended, as food in corners tends to overcook.
5. Narrow strips of aluminium foil may be used to prevent overcooking of exposed areas. But be careful don't use too much and keep a distance of 2.54 cm between foil and cavity.

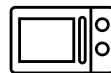
The list below is a general guide to help you select the correct utensils.

COOKWARE	MICROWAVE OVEN
Heat-Resistant Glass	Yes
Non Heat-Resistant Glass	No
Heat-Resistant Ceramics	Yes
Microwave-Safe Plastic Dish	Yes
Kitchen Paper	Yes
Metal Tray	No
Metal Rack	No
Aluminium Foil & Foil Containers	No

BEFORE YOU CALL FOR SERVICE

If the microwave oven fails to operate:

1. Check to ensure that the microwave oven is plugged in securely. If it is not, remove the plug from the outlet, wait 10 seconds, and plug it in again securely.
2. Check for a blown circuit fuse or a tripped main circuit breaker. If these seem to be operating properly, test the outlet with another appliance.



3. Check to ensure that the control panel is programmed correctly, and the timer is set.
4. Check to ensure that the door is securely closed engaging the door safety lock system. Otherwise, the microwave energy will not flow into the microwave oven.

IF NONE OF THE ABOVE RECTIFIES THE SITUATION, CONTACT A QUALIFIED TECHNICIAN. DO NOT TRY TO ADJUST OR REPAIR THE MICROWAVE OVEN YOURSELF.

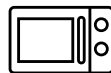
2.3. Maintenance

1. Turn off the microwave oven and remove the power plug from the wall socket before cleaning.
2. Keep the inside of the microwave oven clean. When food splatters or spilled liquids adhere to oven walls, wipe with a damp cloth. Mild detergent may be used if the microwave oven gets very dirty. Avoid the use of spray and other harsh cleaners as they may stain, streak or dull the door surface.
3. The outside surfaces should be cleaned with a damp cloth. To prevent damage to the operating parts inside the microwave oven, water should not be allowed to seep into the ventilation openings.
4. Wipe the door and window on both sides, the door seals and adjacent parts frequently with a damp cloth to remove any spills or splatters. Do not use an abrasive cleaner.
5. A steam cleaner must not be used.
6. Do not allow the control panel to become wet. Clean with a soft, damp cloth. When cleaning the control panel, leave the microwave oven door open to prevent oven from accidentally turning on.
7. If steam accumulates inside or around the outside of the microwave oven door, wipe with a soft cloth. This may occur when the microwave oven is operated under high humidity condition, which is normal.
8. It is occasionally necessary to remove the glass tray for cleaning. Wash the tray in warm sudsy water or in a dishwasher.
9. The roller ring and oven floor should be cleaned regularly to avoid excessive noise. Simply wipe the bottom surface of the oven with mild detergent. The roller ring may be washed in mild sudsy water or dishwasher. When removing the roller ring from the cavity floor for cleaning, be sure to replace in the proper position.
10. Remove odours from your microwave oven by combining a cup of water with the juice and skin of one lemon in a deep microwaveable bowl, microwave for 5 minutes. Wipe thoroughly and dry with a soft cloth.
11. When it becomes necessary to replace the microwave oven light, please consult the Customer Support Service to have it replaced.

12. The microwave oven should be cleaned regularly, and any food deposits removed. Failure to maintain the microwave oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect its life and possibly result in a hazardous situation.
13. Please do not dispose this microwave oven into the domestic rubbish bin; it should be disposed to the particular disposal centre provided by your municipality.

3. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power Consumption:	230V/50 Hz, 1100 W (Microwave)
Rated microwave power output:	700 W
Operation Frequency:	2450 MHz
Outside Dimensions:	243 mm (H) × 446 mm (W) × 360 mm (D)
Oven Cavity Dimensions:	202 mm (H) × 301 mm (W) × 311 mm (D)
Oven Capacity:	Compact 20 Litres
Net Weight:	Approx. 9.4 kg



4. POST-SALE SERVICE

KUNFT has designed this appliance in order to guarantee maximum reliability. However, if a problem occurs do not attempt to open the appliance - there is a risk of electrical shock. If you are not able to solve the problem, please contact the Customer Support Service of any Worten, Modelo or Continente store in order to be assisted. Worten Equipamentos para o Lar provides a 2-year warranty for manufacturing defects from the date of purchase of the appliance.

WARNING: any attempt to repair the appliance without contacting the manufacturer or seller will void the warranty.

All users must be familiar with these instructions. Knowing what could go wrong can help prevent problems from occurring.

5. ENVIRONMENTAL PROTECTION

In order to protect the environment, we strive to reduce the volume of packaging used, limiting it to three easily sorted materials: cardboard, paper and plastic.



The appliance is manufactured using recyclable materials after disassembled by a specialized company. Please comply with local regulations concerning the recycling of all materials.

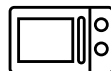
Estimado cliente:

Gracias por adquirir este producto.

Este aparato ha sido sometido a diversas pruebas que avalan su calidad. Este manual de instrucciones está destinado a facilitar el uso del aparato y garantizar un uso seguro.

Lea atentamente las instrucciones, así como las medidas de seguridad descritas en este manual.

Esperamos sinceramente que esté satisfecho con su nuevo aparato.



ÍNDICE

1. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	23
1.1. Alimentación	24
1.2. Cable de alimentación y otros cables	25
1.3. Humedad y agua.....	25
1.4. Limpieza.....	25
1.5. Advertencias de seguridad.....	26
2. MANUAL DE INSTRUCCIONES.....	33
2.1. Descripción del producto	33
2.2. Utilización del producto.....	34
2.3. Mantenimiento	38
3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	40
4. SERVICIO POSVENTA	40
5. PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL.....	40

1. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

	ATENCIÓN	
	Peligro de electrocución No Abrir	
<p>Atención: para evitar el riesgo de electrocución, no abra esta unidad. Su interior no contiene elementos que puedan ser reparados por el usuario. Acuda al Servicio de Atención al Cliente.</p>		

Avisos Importantes

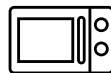
Antes de usar el aparato, lea atentamente este manual de instrucciones y guárdelo en un lugar seguro, pues puede tener que consultarlo en el futuro.

Antes de encender el aparato, y a fin de garantizar su utilización de forma correcta y segura, no lo utilice si:

- Se ha caído al suelo;
- Nota alguna señal de daño;
- Se produce alguna anomalía durante su funcionamiento.

Para evitar posibles peligros y el deterioro del aparato debido a un uso incorrecto, se recomienda que lea atentamente las instrucciones.

Este aparato no deberá ser utilizado para otros fines que no sean los previstos en el manual y únicamente para uso doméstico.



Cualquier daño derivado del uso del aparato fuera de este ámbito de aplicación, cualquier uso incorrecto, así como cualquier modificación manual del producto, no estará cubierto y anulará automáticamente la garantía.

Asistencia

En caso de avería, acuda al Servicio de Atención al Cliente.

Este aparato podrá ser utilizado por niños de ocho años o más y por personas con discapacidad física, sensorial o mental, o personas con falta de experiencia o conocimientos, siempre que cuenten con supervisión o se les haya proporcionado instrucciones para usar este aparato de un modo seguro, y entiendan los riesgos que conlleva. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y mantenimiento no deben ser realizados por niños sin supervisión.

Estas instrucciones también están disponibles en www.suporteworten.pt

1.1. Alimentación

Compruebe que la tensión de la red eléctrica es compatible con la indicada en el apa-

rato. En caso de que no sea compatible, consulte al Servicio de Atención al Cliente.

1.2. Cable de alimentación y otros cables

No enrolle el cable de alimentación ni tire de él para desenchufar el aparato. Asimismo, manténgalo alejado de superficies calientes.

Nunca utilice este aparato si el cable o el enchufe están dañados.

En su lugar, llévelo a un Servicio de Atención al Cliente para que proceda a su sustitución.

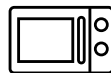
1.3. Humedad y agua

No utilice el aparato en lugares húmedos. No deje que el aparato se moje en ninguna circunstancia, pues puede ser peligroso. Para evitar el peligro de incendio o descarga eléctrica, no exponga el aparato al agua o la humedad. Asimismo, no sumerja el aparato (por ejemplo, para limpiarlo).

1.4. Limpieza

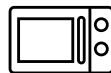
Antes de proceder a la limpieza del aparato, apáguelo y desconecte el cable de la corriente. Deje siempre que el aparato se enfríe antes de efectuar cualquier operación de limpieza.

Para limpiar el exterior del producto, utilice únicamente un paño suave y seco.



1.5. Advertencias de seguridad

- Siga las instrucciones de este manual, que le ayudarán a instalar y poner correctamente en funcionamiento este producto y disfrutar de sus características avanzadas. Guarde las instrucciones para referencia futura.
- Lea todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Las operaciones de reparación o mantenimiento deben ser realizadas únicamente por profesionales autorizados.
- Cualquier daño provocado por modificaciones manuales al producto no estará cubierto por la garantía.
- Si usa el producto para otros fines que no sean para los que ha sido originalmente diseñado, o si no está correctamente conectado, el producto podrá sufrir daños y la garantía quedará anulada.
- Utilice este aparato solo para su uso previsto, como se describe en este manual. No use productos químicos o vapores corrosivos en este horno microondas. Este tipo de horno microondas está específicamente diseñado para calentar, cocinar o secar alimentos. No está diseñado para un uso industrial o de laboratorio.
- No ponga en marcha el horno microondas cuando esté vacío.
- No utilice el horno microondas si tiene un cable o enchufe dañado, si no está funcionando correctamente o si se ha dañado o se ha caído. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, el Servicio de Atención al Cliente o una persona igualmente cualificada para evitar riesgos.
- **ATENCIÓN:** Solo permita que los niños usen el horno microondas sin supervisión si han sido debidamente instruidos para usar el horno de manera segura y entiendan los peligros que implica su uso indebido.
- Para reducir el riesgo de incendio en la cavidad del horno microondas:
 - Al calentar alimentos en recipientes de plástico o papel, revise el horno microondas con frecuencia para asegurarse de que no se prenda fuego.
 - Retire las ataduras de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de colocar la bolsa en el horno microondas.
 - Si observa humo, apague o desenchufe el horno microondas y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.
 - No utilice la cavidad para almacenamiento. No deje productos de papel, utensilios de cocina ni alimentos en la cavidad cuando no esté en uso.
- El horno microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. Secar ropa y

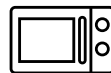


calentar almohadillas térmicas, zapatillas, esponjas, paños húmedos y similares pueden provocar riesgos de lesiones, ignición o incendio.

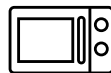
- **ATENCIÓN:** no caliente líquidos u otros alimentos en recipientes sellados, ya que podrían explotar.
- Cuando el microondas calienta bebidas, puede producir una ebullición eruptiva atrasada, por lo que debe tener cuidado cuando manipule el recipiente.
- No fría los alimentos en el horno microondas. El aceite caliente puede dañar algunas piezas y utensilios del horno microondas, e incluso provocar quemaduras en la piel.
- Los huevos con cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en el horno microondas, ya que pueden explotar incluso después de que haya terminado el calentamiento en el horno microondas.
- Perfore los alimentos con cáscaras pesadas como patatas, calabazas enteras, manzanas y castañas, antes de cocinarlos.
- Mezcle y remueva el contenido de biberones y tarros de papilla y controle su temperatura antes de su consumo, para evitar quemaduras.
- Es probable que los contenedores de cocina se calienten debido al calor que transmite la comida caliente. Puede que necesite

site agarraderas para sujetar los contenedores.

- Los contenedores deben revisarse para asegurarse de que son adecuados para su uso en el horno microondas.
- **ATENCIÓN:** Es peligroso para una persona que no tenga formación realizar cualquier operación de mantenimiento o reparación que implique la extracción de cualquier cubierta que ofrezca protección contra la exposición a la energía de microondas.
- Este horno microondas cumple con la norma EN 55011/CISPR 11, perteneciente a la clasificación del Grupo 2 de la Clase B. Equipo del grupo 2: el grupo 2 incluye todos los equipos de radiofrecuencia ISM en los que se genera intencionadamente energía de radiofrecuencia en la gama de frecuencias de 9 kHz a 400 GHz y se utiliza, o solo se utiliza localmente, en forma de radiación electromagnética, acoplamiento inductivo o capacitivo, para el tratamiento de material, para fines de inspección/análisis o para la transferencia de energía electromagnética. Los equipos de Clase B constituyen equipos adecuados para su uso en entornos residenciales y en establecimientos conectados directamente a una red de suministro de energía de bajo voltaje que suministra a los edificios utilizados con fines domésticos.



- Este horno microondas no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con discapacidad física, sensorial o mental o que carezcan de la experiencia y los conocimientos necesarios, salvo que cuenten con la supervisión o haya sido instruidas sobre la utilización del horno microondas por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben estar bajo la supervisión de un adulto para asegurarse de que no juegan con el horno microondas.
- El horno microondas solo se usa en modo independiente.
- **ATENCIÓN:** No instale el horno microondas sobre una superficie de cocción u otro aparato que produzca calor. De lo contrario, podría dañarse y la garantía quedaría anulada.
- El horno microondas no debe colocarse en un armario.
- La puerta o la superficie exterior pueden calentarse cuando el horno microondas está funcionando.
- **ATENCIÓN:** Las partes accesibles pueden calentarse durante el uso. Los niños pequeños deben mantenerse lejos del aparato.
- El aparato se calienta durante su uso. Se debe tener cuidado de no tocar los elementos de calentamiento dentro del horno microondas para cocinar en parrillas y hornos microondas.
- La temperatura de las superficies accesibles puede ser elevada cuando el horno microondas está en funcionamiento.
- El aparato se colocará contra una pared.
- Los niños o las personas con discapacidad física, sensorial o mental, o falta de experiencia y conocimiento no deben usar el horno microondas, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción.
- **ATENCIÓN:** Si la puerta o las juntas de la puerta están dañadas, el horno microondas no debe ponerse en marcha hasta que hayan sido reparadas por el Servicio de Atención al Cliente.
- Las instrucciones indicarán que el horno microondas no está destinado a utilizarse con un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente.
- El horno microondas es solamente para uso doméstico y no para uso comercial.
- Nunca retire el soporte de separación que se encuentra en la parte posterior o en los lados, dado que garantiza una distancia mínima de la pared para la circulación del aire.
- Asegure el plato giratorio antes de mover el horno microondas para evitar daños.
- Precaución: Es peligroso que la reparación o el mantenimiento del microondas no lo realice un especialista, ya que en estas circunstancias se debe retirar la tapa que

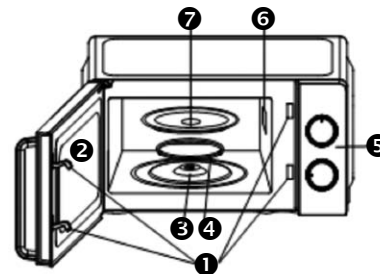


asegura la protección contra la radiación de microondas. Esto se aplica también a cambiar el cable de alimentación o la luz. En estos casos, envíe el aparato a nuestro centro de servicio.

- El horno microondas está destinado únicamente a descongelar, cocinar y cocer al vapor los alimentos.
- Use guantes cuando extraiga los alimentos calientes.
- **¡Precaución!** El vapor se escapará cuando abra las tapas o el papel de embalaje.
- Si se emite humo, apague o desenchufe el horno microondas y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.

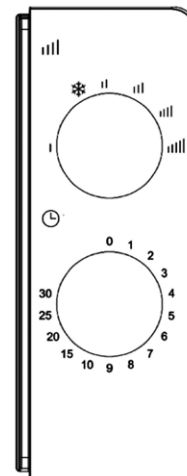
2. MANUAL DE INSTRUCCIONES

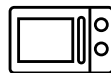
2.1. Descripción del producto



1. Sistema de bloqueo de seguridad de la puerta
2. Ventana del horno
3. Eje
4. Anillo de rodillos
5. Panel de control
6. Guía de ondas
(no retire la placa de mica que cubre la guía de ondas)
7. Bandeja de cristal

PANEL DE CONTROL





2.2. Utilización del producto

PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A UNA ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA

1. No intente utilizar este horno microondas con la puerta abierta, ya que podría provocar una exposición peligrosa a la energía de microondas. Es importante no anular o alterar los dispositivos de bloqueo de seguridad.
2. No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno microondas y la puerta, ni permita que se acumule suciedad o residuos de limpiador en las superficies de sellado.
3. No ponga en funcionamiento el horno microondas si está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno microondas esté correctamente cerrada y que no estén dañadas las siguientes partes:
 - a. La puerta (doblada).
 - b. Las bisagras y pestillos (rotos o sueltos).
 - c. Juntas de puertas y superficies de sellado.
4. El horno microondas no debe ajustarlo ni repararlo nadie, excepto el personal de servicio cualificado.

INSTALACIÓN

1. Asegúrese de que todos los materiales de embalaje se hayan retirado del interior de la puerta.
2. **ATENCIÓN:** Revise el horno microondas para comprobar si hay algún daño, como puertas desalineadas o dobladas, juntas de puerta y superficies de sellado dañadas, bisagras de puerta rotas o sueltas y cierres y abolladuras dentro de la cavidad o en la puerta. Si hay algún daño, no utilice el horno microondas y póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente.
3. Este horno microondas debe colocarse sobre una superficie plana y estable para mantener su peso y los alimentos más pesados que puedan cocinarse en él.
4. No coloque el horno microondas en zonas donde se genere calor, humedad o humedad alta, o cerca de materiales combustibles.
5. Para un funcionamiento correcto, el horno microondas debe tener un flujo de aire suficiente. Deje 20 cm de espacio sobre el horno microondas, 10 cm en la parte posterior y 5 cm a ambos lados. No cubra ni bloquee ninguna de las aberturas del horno microondas. No le quite las patas.
6. No utilice el horno microondas sin la bandeja de cristal, el soporte de rodillos y el eje en sus posiciones correctas.

7. Asegúrese de que el cable de alimentación no esté dañado y que no esté tendido debajo del horno microondas o sobre cualquier superficie caliente o cortante.
8. El enchufe debe ser fácilmente accesible para que pueda desenchufarse sin problemas en caso de emergencia.
9. No use el horno microondas al aire libre.

INTERFERENCIA DE RADIO

El funcionamiento del horno de microondas puede causar interferencias con la radio, el televisor o equipos similares. Puede reducir o eliminar la interferencia si adopta las siguientes medidas:

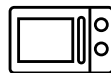
1. Limpie la puerta del horno microondas y la superficie de sellado.
2. Reoriente la radio o la antena receptora de la televisión.
3. Reubique el horno microondas en relación con el receptor.
4. Mueva el horno microondas lejos del receptor.
5. Enchufe el horno microondas en una toma de corriente diferente, de modo que el horno microondas y el receptor estén en circuitos derivados diferentes.

PRINCIPIOS DE COCCIÓN EN MICROONDAS

1. Coloque los alimentos con cuidado. Coloque las zonas más gruesas hacia el exterior del plato.
2. Vigile el tiempo de cocción. Cocine durante la menor cantidad de tiempo indicada y agregue más tiempo, si es necesario. Los alimentos muy cocidos pueden generar humo o quemarse.
3. Cubra los alimentos durante la cocción. Las tapas evitan salpicaduras y ayudan a que los alimentos se cocinen uniformemente.
4. Dé la vuelta a los alimentos una vez durante la cocción en el microondas para acelerar la cocción de platos como el pollo y las hamburguesas. Debe rotar los alimentos grandes, como los asados, al menos una vez.
5. Reorganice los alimentos, como las albóndigas a mitad de la cocción, de arriba hacia abajo y del centro del plato hacia el exterior.

INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA

Este aparato debe estar conectado a tierra. Este horno microondas está equipado con un cable que tiene una conexión a tierra con un enchufe de conexión a tierra. Debe enchufarse en un receptáculo de pared debidamente instalado y conectado a tierra. En el caso de un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica. Se recomienda instalar un circuito independiente que alimente únicamente al horno microondas. El uso de un voltaje



alto es peligroso y puede resultar en un incendio u otro accidente que cause daños al horno microondas.

ATENCIÓN: Un uso inadecuado del enchufe a tierra puede originar un riesgo de descarga eléctrica.

Nota:

1. Si tiene alguna pregunta sobre las instrucciones eléctricas o de conexión a tierra, consulte a un electricista cualificado o contacte con el Servicio de Atención al Cliente.
2. Ni el fabricante ni el distribuidor aceptan responsabilidad alguna por los daños en el horno o las lesiones personales que pudieran surgir de la inobservancia de los procedimientos para la conexión eléctrica.

Los cables de este cable principal están coloreados de acuerdo con el siguiente código:

Verde y amarillo = TIERRA

Azul = NEUTRO

Marrón = FASE

El panel de control consta de dos operadores de función. Uno es una perilla de temporizador y otra de potencia.

Selector de Potencia/Acción

Utilice este mando para elegir un nivel de potencia de cocción. Es el primer paso para iniciar una sesión de cocina.

Mando del temporizador

Ofrece ajustes de temporización visual con solo girar el pulgar para seleccionar el tiempo de cocción deseado, hasta 30 minutos por sesión de cocción.

Cocción con microondas

Para cocinar únicamente con microondas, hay seis niveles de potencia entre los que elegir el que mejor se adapte al trabajo que se va a realizar.

Puede aumentar el nivel de potencia girando la perilla hacia la derecha. Los niveles de potencia se pueden clasificar de la siguiente manera:

	Salida de potencia	Descripción
1	100 %	ALTO
2	88 %	M.ALTA
3	73 %	MED
4	52 %	M.BAJA
5	42 %	DESCONGELACIÓN
6	20 %	BAJO

FUNCIONAMIENTO

Para iniciar la cocción,

1. Coloque la comida en el microondas y cierre la puerta.
2. Gire el selector de potencia para seleccionar un nivel de potencia.
3. Gire el mando del temporizador para definir el tiempo de cocción.

NOTA:

En cuanto se encienda el temporizador, el horno microondas empezará a cocinar.

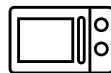
Cuando seleccione un tiempo de cocción inferior a 2 minutos, gire el temporizador más allá de la marca de 2 minutos y luego regrese al tiempo correcto.

PRECAUCIÓN: DEVUELVA SIEMPRE EL TEMPORIZADOR A LA POSICIÓN CERO si los alimentos se retiran del horno microondas antes de que termine el tiempo de cocción establecido o cuando el horno microondas no esté en uso. Para detener el horno microondas durante el proceso de cocción, presione el botón de apertura de la puerta o abra la puerta por el tirador.

GUÍA DE UTENSILIOS

1. Las microondas no pueden penetrar el metal. Utilice únicamente utensilios que sean adecuados para su uso en hornos microondas. Los recipientes metálicos para alimentos y bebidas no están permitidos durante la cocción en microondas. Este requisito no es aplicable si el fabricante especifica el tamaño y la forma de los recipientes metálicos adecuados para la cocción en microondas.
2. Las microondas no pueden penetrar el metal, por lo que no se deben usar utensilios metálicos ni vajillas con adornos metálicos.
3. No use productos de papel reciclado cuando cocine en el microondas, dado que pueden contener pequeños fragmentos de metal que causarían chispas o incendios.
4. Se recomienda usar platos redondos u ovalados en lugar de cuadrados u oblongos, ya que la comida en las esquinas tiende a sobrecalentarse.
5. Puede usar tiras estrechas de papel de aluminio para evitar la cocción excesiva de las áreas expuestas. Pero tenga cuidado, no use demasiado y mantenga una distancia de 2,54 cm entre la lámina y la cavidad.

La siguiente lista es una guía general que le ayudará a seleccionar los utensilios adecuados.



UTENSILIOS DE COCINA	HORNO MICROONDAS
Cristal resistente al calor	Sí
Cristal no resistente al calor	No
Cerámicas resistentes al calor	Sí
Plato de plástico apto para microondas	Sí
Papel de cocina	Sí
Bandeja de metal	No
Rejilla de metal	No
Papel de aluminio y Recipiente de aluminio	No

ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO

Si el horno microondas no funciona:

1. Compruebe que el horno microondas esté bien enchufado. Si no lo está, retire el enchufe de la toma de corriente, espere 10 segundos y vuelva a conectarlo firmemente.
2. Compruebe si uno de los fusibles de circuito se fundió o si se disparó el disyuntor principal. Si parece que funcionan correctamente, pruebe la toma de corriente con otro aparato.
3. Asegúrese de que el panel de control está programado correctamente y que el temporizador esté configurado.
4. Compruebe que la puerta esté bien cerrada; para ello, ciérrala con el sistema de bloqueo de seguridad de la puerta. De lo contrario, la energía del microondas no fluirá hacia el interior del horno microondas.

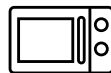
SI NINGUNA DE LAS OPCIONES ANTERIORES RECTIFICA LA SITUACIÓN, PÓNGASE EN CONTACTO CON UN TÉCNICO CUALIFICADO. NO INTENTE AJUSTAR O REPARAR EL HORNO MICROONDAS USTED SOLO.

2.3. Mantenimiento

1. Apague el horno microondas y retire el enchufe de la toma de corriente antes de limpiarlo.
2. Mantenga limpio el interior del horno microondas. Cuando haya salpicaduras de comida o líquidos derramados adheridos a las paredes del horno, límpielos con un paño húmedo. Se puede usar un detergente suave si el horno microondas se ensucia mucho. Evite el uso de aerosoles y otros limpiadores abrasivos, ya que pueden manchar, rayar u opacar la superficie de la puerta.
3. Limpie las superficies exteriores con un paño húmedo. Para evitar daños en las piezas de funcionamiento del interior del

horno microondas, el agua no se debe filtrar en las aberturas de ventilación.

4. Limpie con frecuencia la puerta y la ventana por ambos lados, los sellos de la puerta y las partes adyacentes con un paño húmedo para eliminar cualquier derrame o salpicadura. No utilice un limpiador abrasivo.
5. No debe utilizar un limpiador de vapor.
6. No permita que el panel de control se moje. Limpie con un paño suave y húmedo. Cuando limpie el panel de control, deje abierta la puerta del horno microondas para evitar que el horno se encienda accidentalmente.
7. Si se acumula vapor en el interior o alrededor de la parte exterior de la puerta del horno, límpiela con un paño suave. Esto puede ocurrir cuando el horno microondas funciona en condiciones de alta humedad, lo que es normal.
8. En ocasiones, es necesario retirar el plato de cristal para la limpieza. Lave el plato con agua tibia jabonosa o en el lavavajillas.
9. Limpie periódicamente el anillo giratorio y el suelo del horno para evitar ruidos excesivos. Limpie la superficie inferior del horno con un detergente suave. El anillo giratorio se puede lavar en agua con jabón suave o en el lavavajillas. Cuando retire el anillo de rodillos desde el fondo de la cavidad para limpiarlo, asegúrese de reemplazarlo en la posición adecuada.
10. Elimine los olores de su horno microondas combinando un vaso de agua con el zumo y la cáscara de un limón en un recipiente profundo para microondas y ponga el aparato en funcionamiento durante 5 minutos. Limpie bien y seque con un paño suave.
11. Cuando sea necesario cambiar la luz del horno microondas, consulte con el Servicio de Atención al Cliente para que se la cambien.
12. El horno microondas debe limpiarse regularmente y deben eliminarse todos los depósitos de comida. Si no se mantiene limpio el horno microondas, podría deteriorarse la superficie, lo que podría afectar negativamente a su vida útil y, posiblemente, provocar una situación de peligro.
13. No deseche este horno microondas a la basura doméstica; debe eliminarse en el centro de reciclaje específico provisto por los municipios.



3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consumo de energía:	230V/50 Hz, 1100 W (microondas)
Salida de potencia nominal de microondas:	700 W
Frecuencia de Funcionamiento:	2450 MHz
Medidas Exteriores:	243 mm (Alt.) × 446 mm (Anch.) × 360 mm (Prof.)
Medidas de la cavidad del horno:	202 mm (Alt.) × 301 mm (Anch.) × 311 mm (Prof.)
Capacidad del horno:	Compacto 20 Litros
Peso Neto:	Aprox. 9,4 kg

4. SERVICIO POSVENTA

KUNFT ha diseñado este producto con el fin de garantizar la máxima fiabilidad. Sin embargo, si se produce algún problema, no intente abrir el aparato, pues corre peligro de electrocución. En caso de que no sea capaz de solucionar el problema, póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de cualquier tienda Worten, Modelo o Continente, para solucionar el problema. Worten Equipamentos para o Lar ofrece una garantía por un periodo de dos años, desde el momento de compra de este artículo, contra cualquier defecto de fabricación.

ATENCIÓN: cualquier intento de reparar el producto sin haber contactado con el fabricante o el vendedor anulará la garantía.

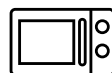
Todos los usuarios deben estar familiarizados con estas instrucciones. El hecho de conocer los posibles problemas puede servirle de ayuda para evitar que se produzcan.

5. PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL

A fin de proteger el medio ambiente, intentamos reducir al máximo el volumen de nuestros embalajes, limitándolos a tres materiales fáciles de clasificar: cartón, papel y plástico.



El aparato está fabricado con material reciclable, tras ser desmontado por una empresa especializada. Cumpla la normativa local correspondiente en materia de reciclaje de los materiales.



Caro(a) cliente,

Agradecemos a compra deste produto.

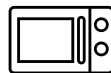
Este aparelho foi sujeito a diversos testes laboratoriais que atestam a sua qualidade. Para que a utilização do aparelho seja mais fácil e segura, junto enviamos o respetivo manual de instruções.

Queira ler atentamente as instruções e medidas de segurança que se encontram descritas no presente manual.

Esperamos sinceramente que fique satisfeito com a utilização do seu novo aparelho.

ÍNDICE

1. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA	44
1.1. Fonte de alimentação	45
1.2. Cabo de alimentação e outros cabos	46
1.3. Humidade e água.....	46
1.4. Limpeza	46
1.5. Precauções gerais	47
2. INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO	54
2.1. Descrição do produto.....	54
2.2. Utilização do produto	55
2.3. Manutenção	60
3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.....	61
4. SERVIÇO PÓS-VENDA	62
5. PROTEÇÃO AMBIENTAL.....	62



1. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

	AVISO	
	Risco de choque elétrico Não abrir	
<p>Atenção: para evitar o risco de choque elétrico não abra a unidade. O interior não contém peças que possam ser reparadas pelo utilizador. Contacte o Serviço de Apoio ao Cliente.</p>		

Avisos Importantes

Antes de utilizar o aparelho, leia atentamente este manual de instruções e guarde-o num local seguro, pois poderá precisar dele para consultas futuras.

Antes de colocar o aparelho em funcionamento, e de forma a garantir uma operação correta, não o utilize se:

- Caiu ao chão;
- Notar algum vestígio de danos;
- Surgir alguma anomalia durante o funcionamento.

Para evitar perigo ou deterioração do aparelho devido a utilização incorreta, aconselha-se uma leitura atenta das instruções.

O aparelho não deve ser utilizado para outros fins além dos previstos e destina-se apenas a utilização doméstica. Quaisquer danos resultantes da utilização do aparelho

fora deste âmbito, qualquer utilização incorreta, bem como quaisquer modificações manuais efetuadas ao produto não estão cobertas e cancelam automaticamente o direito à garantia.

Assistência

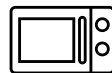
Em caso de avaria, entregue o aparelho ao Serviço de Apoio ao Cliente.

Este aparelho pode ser usado por crianças com idade igual ou superior 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas e/ou pessoas com falta de experiência ou conhecimento caso tenham recebido instruções sobre o uso seguro do aparelho e caso percebam os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção não devem ser feitas por crianças sem supervisão.

Estas instruções também estão disponíveis em www.suporteworten.pt

1.1. Fonte de alimentação

Verifique se a tensão da fonte de alimentação é compatível com a indicada no apare-



Iho. Caso não corresponda, entre em contacto com o Serviço de Apoio ao Cliente.

1.2. Cabo de alimentação e outros cabos

Não enrole o cabo nem o puxe para desligar o aparelho. Mantenha o cabo afastado de superfícies aquecidas.

Nunca utilize o aparelho se o cabo ou a ficha estiverem danificados.

Leve-o ao Serviço de Apoio ao Cliente para que o substituam.

1.3. Humidade e água

Não utilize o aparelho em locais húmidos. Não deixe que o aparelho se molhe sob circunstância alguma, já que tal poderá ser perigoso. Para evitar perigo de incêndio ou choque elétrico, não exponha o aparelho a água ou humidade. Além disso, não coloque o aparelho debaixo de água (por exemplo, para fins de limpeza).

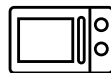
1.4. Limpeza

Antes de proceder à limpeza, desligue sempre o aparelho e retire o cabo da fonte de alimentação. Deixe sempre que a máquina arrefeça antes de efetuar qualquer operação de limpeza.

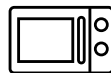
Para limpar a parte exterior do aparelho, utilize apenas um pano seco e macio.

1.5. Precauções gerais

- Siga as indicações do manual de instruções pois são uma importante ajuda na instalação e operação corretas deste produto e a tirar partido das suas funções avançadas. Guarde as instruções para consulta futura.
- Leia todas as instruções antes de usar o produto.
- As operações de reparação ou manutenção devem ser realizadas apenas por profissionais autorizados.
- Quaisquer danos provocados por modificações manuais do produto não serão abrangidos pela garantia.
- Se este produto for utilizado para outros fins que não aqueles para os quais foi originalmente desenvolvido, ou se não for corretamente ligado, poderá ficar danificado e a garantia será anulada.
- Utilize este aparelho apenas conforme descrito no manual. Não utilize vapores ou produtos químicos corrosivos neste forno micro-ondas. Este tipo de forno micro-ondas foi especificamente concebido para aquecer, cozinhar ou secar alimentos. Não se destina a uso industrial ou em laboratório.
- Não opere o forno micro-ondas quando vazio.



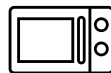
- Não opere o forno micro-ondas se o cabo ou ficha estiverem danificados, se não estiver a funcionar corretamente ou se tiver sido danificado ou caído. Se o cabo de alimentação ficar danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou o Serviço de Apoio ao Cliente ou por um técnico com qualificações semelhantes, a fim de evitar perigos.
- **AVISO:** Não permita que crianças usem o forno micro-ondas sem supervisão, a menos que tenham sido adequadamente instruídas de modo a conseguirem usar o aparelho de forma segura e que compreendam os perigos de um uso impróprio.
- Para reduzir o risco de incêndio na cavidade do forno micro-ondas:
 - Ao aquecer alimentos em recipientes de plástico ou papel, verifique frequentemente o forno micro-ondas, para garantir que não ocorre ignição.
 - Remova os atilhos dos sacos de plástico ou de papel antes de colocar o saco no forno micro-ondas.
 - Se for libertado fumo, desligue o forno micro-ondas ou desconecte-o da tomada e mantenha a porta fechada para abafar quaisquer chamas.
 - Não utilize a cavidade para fins de armazenamento. Não deixe produtos de papel, utensílios de cozinha ou alimentos na cavidade quando não estiver em uso.
- O forno micro-ondas destina-se a aquecer alimentos e bebidas. A secagem de roupas e o aquecimento de almofadas de aquecimento, chinelos, esponjas, pano húmido e semelhantes podem causar ferimentos, ignição ou incêndios.
- **AVISO:** Os líquidos ou outros alimentos não devem ser aquecidos em recipientes selados, uma vez que podem explodir.
- O aquecimento de bebidas no micro-ondas pode resultar numa ebulição eruptiva retardada, pelo que deve ser exercido cuidado ao pegar no recipiente.
- Não frite alimentos no forno micro-ondas. O óleo quente pode danificar as peças do forno micro-ondas e utensílios e até causar queimaduras na pele.
- Os ovos com casca e cozidos inteiros não devem ser aquecidos nestes fornos, dado que podem explodir mesmo após o final do aquecimento do forno micro-ondas.
- Perfure os alimentos com peles grossas, como batatas, abóboras inteiras, maçãs e castanhas, antes da confeção.
- O conteúdo dos biberões e dos boiões para bebés deve ser mexido ou agitado e a temperatura deve ser verificada antes de servir, de modo a evitar queimaduras.
- Os recipientes de cozinha podem ficar quentes devido ao calor transferido dos alimentos aquecidos. Pode ser necessário utilizar pegas para manusear o recipiente.



- Os recipientes devem ser verificados para garantir que são adequados para uso no forno micro-ondas.
- **AVISO:** É perigoso para qualquer pessoa não qualificada realizar operações de manutenção ou reparação que envolva a remoção da cobertura que protege contra a exposição à energia de micro-ondas.
- Este forno micro-ondas cumpre a norma EN 55011/CISPR 11, pertencendo à classificação Grupo 2 da Classe B. Equipamento do grupo 2: o grupo 2 contém todos os equipamentos de RF ISM nos quais a energia de radiofrequência no intervalo de frequência 9 kHz a 400 GHz é intencionalmente gerada e utilizada ou utilizada apenas localmente, na forma de radiação eletromagnética, acoplamento indutivo e/ou capacitivo, para o tratamento de materiais, para fins de inspeção/análise ou para transferência de energia eletromagnética. Os equipamentos de classe B são equipamentos adequados para uso em ambientes residenciais e em estabelecimentos diretamente ligados a uma rede de alimentação de baixa tensão que abastece edifícios utilizados para fins residenciais.
- Este forno micro-ondas não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisão ou instruções

relativas ao uso do forno micro-ondas por uma pessoa responsável pela sua segurança.

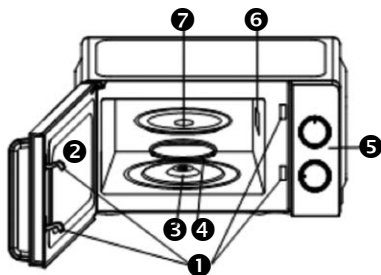
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o forno micro-ondas.
- O forno micro-ondas apenas pode ser utilizado de forma autónoma.
- **AVISO:** Não instale o forno micro-ondas sobre uma placa de cozinha ou outro aparelho gerador de calor. Caso contrário, pode ficar danificado e a garantia poderá ser invalidada.
- O forno micro-ondas não deve ser instalado num armário.
- A porta ou a superfície externa podem ficar quentes quando o forno micro-ondas está em funcionamento.
- **AVISO:** As peças acessíveis podem ficar quentes durante a utilização. Mantenha as crianças pequenas afastadas.
- Durante a utilização, o aparelho fica quente. Deve ser exercido cuidado para evitar tocar nas resistências de aquecimento dentro do forno micro-ondas, para confeção e no forno micro-ondas.
- A temperatura das superfícies acessíveis pode aumentar quando o forno micro-ondas está em funcionamento.
- O aparelho deve ser posicionado contra uma parede.



- O forno micro-ondas não deve ser operado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem a experiência e conhecimentos necessários, a menos que sejam supervisionadas e tenham recebido instruções.
 - **AVISO:** Se a porta ou as vedações da porta estiverem danificadas, o forno micro-ondas não deve ser operado até ser reparado pelo Serviço de Apoio ao Cliente.
 - As instruções devem indicar que o forno micro-ondas não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou um sistema de controlo remoto separado.
 - O forno micro-ondas destina-se apenas a uso doméstico e não a uso comercial.
 - Nunca retire o espaçador na parte traseira ou nos lados, dado que garante uma distância mínima da parede para a circulação do ar.
 - Fixe o prato rotativo antes de mover o forno micro-ondas para evitar danos.
 - **Cuidado:** As reparações ou a manutenção do forno micro-ondas apenas devem ser realizadas por um técnico especialista, dado que a cobertura (que assegura a proteção contra a radiação micro-ondas) tem de ser removida. O mesmo se aplica à substituição do cabo de alimentação ou da iluminação. Envie o aparelho para o nosso centro de assistência técnica.
- O forno micro-ondas destina-se apenas à descongelação, confeção e confeção a vapor de alimentos.
 - Use luvas ao retirar alimentos aquecidos.
 - **Cuidado!** Será libertado vapor ao abrir tampas ou folha de alumínio.
 - Se for libertado fumo, desligue o forno micro-ondas ou desconecte-o da tomada e mantenha a porta fechada para abafar quaisquer chamas.

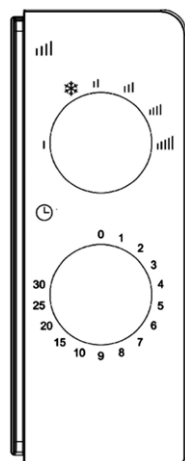
2. INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

2.1. Descrição do produto



1. Sistema de bloqueio de segurança da porta
2. Janela do forno
3. Eixo
4. Anel giratório
5. Painel de controlo
6. Guia de ondas
7. Tabuleiro de vidro
(não remova a placa de mica que cobre a guia de ondas)

PAINEL DE CONTROLO



2.2. Utilização do produto

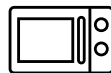
PRECAUÇÕES PARA EVITAR POSSÍVEL EXPOSIÇÃO A ENERGIA DE MICRO-ONDAS EXCESSIVA

1. No intente utilizar este horno microondas con la puerta abierta, ya que podría provocar una exposición peligrosa a la energía de microondas. Es importante no anular o alterar los dispositivos de bloqueo de seguridad.
2. No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno microondas y la puerta, ni permita que se acumule suciedad o residuos de limpiador en las superficies de sellado.
3. No ponga en funcionamiento el horno microondas si está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno microondas esté correctamente cerrada y que no estén dañadas las siguientes partes:
 - a. La puerta (doblada).
 - b. Las bisagras y pestillos (rotos o sueltos).
 - c. Juntas de puertas y superficies de sellado.
4. El horno microondas no debe ajustarlo ni repararlo nadie, excepto el personal de servicio cualificado.

1. Não tente operar este forno micro-ondas com a porta aberta, dado que o funcionamento com a porta aberta pode causar a exposição nociva a energia micro-ondas. É importante não danificar ou manipular os trincos de segurança.
2. Não coloque objetos entre a parte frontal do forno micro-ondas e a porta, nem deixe acumular sujidade ou resíduos de produtos de limpeza nas superfícies de vedação.
3. Não utilize o forno micro-ondas se este estiver danificado. É particularmente importante que a porta do forno micro-ondas seja corretamente fechada e que não ocorram danos a:
 - a. Porta (amolgadas);
 - b. Dobradiças e fechos (quebra ou afrouxamento);
 - c. Vedações das portas e superfícies de vedação.
4. O forno micro-ondas não deve ser ajustado ou reparado por pessoas que não pessoal de manutenção devidamente qualificado.

INSTALAÇÃO

1. Certifique-se de que todos os materiais de embalagem são removidos do interior da porta.
2. **AVISO:** Verifique o forno micro-ondas quanto a danos, tais como porta desalinhada ou amolgada, vedações da porta e superfícies de vedação danificadas, dobradiças e fechos de porta quebrados



ou soltos e amolgadelas dentro da cavidade ou na porta. Se detetar danos, não opere o forno micro-ondas e entre em contacto com o Serviço de Apoio ao Cliente.

3. Este forno micro-ondas deve ser colocado sobre uma superfície plana estável para suportar o seu peso e os alimentos mais pesados suscetíveis de serem cozinhados.
4. Não instale o forno micro-ondas num local onde há geração de calor, ou elevada humidade, ou perto de materiais combustíveis.
5. Para um funcionamento correto, o forno micro-ondas deve ter um fluxo de ar suficiente. Deixe 20 cm de espaço acima do forno micro-ondas, 10 cm na parte de trás e 5 cm de ambos os lados. Não cubra nem bloqueie qualquer abertura no forno micro-ondas. Não remova os seus pés.
6. Não opere o forno micro-ondas sem o tabuleiro de vidro, suporte de rodízios e o eixo nas suas posições adequadas.
7. Certifique-se de que o cabo de alimentação não está danificado e não corre debaixo do forno micro-ondas ou qualquer superfície quente ou cortante.
8. A tomada deve ser de fácil acesso para que a ficha possa ser facilmente desconectada em caso de emergência.
9. Não utilize o forno micro-ondas ao ar livre.

INTERFERÊNCIA RADIOELÉTRICA

O funcionamento do forno micro-ondas pode causar interferências no seu rádio, TV ou equipamentos semelhantes. Se ocorrer interferência, esta pode ser reduzida ou eliminada através das seguintes medidas:

1. Limpe a porta do forno micro-ondas e a superfície de vedação.
2. Reoriente a antena recetora do rádio ou da televisão.
3. Reposicione o forno micro-ondas em relação ao recetor.
4. Afaste o forno micro-ondas do recetor.
5. Conecte o forno micro-ondas a uma tomada diferente de modo a que o forno e o recetor estejam ligados a circuitos de derivação diferentes.

DICAS DE CONFEÇÃO COM FORNO MICRO-ONDAS

1. Disponha os alimentos cuidadosamente. Coloque as peças mais espessas orientadas para o exterior do prato.
2. Tenha atenção ao tempo de confeção. Cozinhe durante o menor período indicado e adicione mais conforme necessário. Os alimentos demasiado cozinhados podem libertar fumo ou incendiar-se.
3. Cubra os alimentos durante a confeção. As coberturas evitam salpicos e ajudam os alimentos a cozinhar de forma uniforme.

4. Vire os alimentos uma vez durante a operação para acelerar a confeção de alimentos como frango e hambúrgueres. Os itens grandes, como assados, devem ser virados pelo menos uma vez.
5. Reorganize alimentos como almôndegas a meio da confeção, tanto de cima para baixo como do centro para o exterior do prato.

INSTRUÇÕES DE LIGAÇÃO À TERRA

Este aparelho deve ser ligado à terra. Este forno micro-ondas está equipado com um cabo de aterramento e uma ficha de ligação à terra. Deve ser ligado a uma tomada de parede devidamente instalada e ligada à terra. Em caso de curto-circuito elétrico, a ligação à terra reduz o risco de choque elétrico fornecendo um fio de escape para a corrente elétrica. É recomendado que seja fornecido um circuito separado que sirva apenas o forno micro-ondas. O uso de alta tensão é perigoso e pode causar incêndios ou outros acidentes, causando danos ao forno micro-ondas.

AVISO: O uso inadequado da ficha de ligação à terra pode causar risco de choque elétrico.

Nota:

1. Se tiver qualquer dúvida sobre as instruções de ligação à terra ou elétricas, consulte um electricista qualificado ou entre em contacto com o Serviço de Apoio ao Cliente.
2. Nem o fabricante nem o revendedor poderão aceitar qualquer responsabilidade por danos no forno ou ferimentos resultantes da não observância dos procedimentos de ligação elétrica.

Os fios neste cabo de alimentação são coloridos de acordo com o seguinte código:

Verde e amarelo = TERRA

Azul = NEUTRO

Castanho = SOB TENSÃO

O painel de controlo consiste em dois botões seletores de função. Um é um botão temporizador, e o outro o botão de energia.

Seletor de Energia/Acionamento

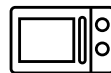
Utilize este botão do operador para escolher um nível de potência de confeção. É o primeiro passo para iniciar uma sessão de confeção.

Botão do temporizador

Providencia configurações de temporização visuais com a rotação fácil do polegar para selecionar o tempo de confeção pretendido até 30 minutos por sessão de confeção.

Confeção com forno micro-ondas

Para a confeção simples com forno micro-ondas, estão disponíveis seis níveis de potência por onde escolher o melhor ajuste para cada situação.



O nível de potência aumenta cada vez que roda o seletor o sentido horário. Os níveis de potência podem ser classificados como se segue:

	Potência de saída	Descrição
1	100 %	ALTA
2	88 %	MÉD. ALTA
3	73 %	MÉD
4	52 %	MÉD. BAIXA
5	42 %	DESCONGELAR
6	20 %	BAIXA

FUNCIONAMENTO

Para iniciar uma sessão de confeção:

1. Coloque os alimentos no forno micro-ondas e feche a porta.
2. Rode o seletor de potência para selecionar um nível de potência.
3. Utilize o botão do temporizador para definir um tempo de confeção.

NOTA:

Assim que o temporizador é rodado, o forno micro-ondas inicia a confeção.

Para selecionar um tempo de confeção inferior a 2 minutos, rode o temporizador além da marca dos 2 minutos e, em seguida, retorne ao tempo correto.

CUIDADO: RETORNE SEMPRE O TEMPORIZADOR À POSIÇÃO ZERO se os alimentos forem retirados do forno micro-ondas antes do tempo de confeção definido ou quando o forno micro-ondas não estiver em uso. Para interromper o forno micro-ondas durante o processo de confeção, pressione o botão de desbloqueio da porta ou abra a porta pela pega.

GUIA DE UTENSÍLIOS

1. As micro-ondas não conseguem penetrar o metal. Utilize apenas utensílios adequados para uso em fornos micro-ondas. Não são permitidos recipientes metálicos para alimentos e bebidas durante a confeção com forno micro-ondas. Este requisito não é aplicável se o fabricante especificar as dimensões e formatos dos recipientes metálicos adequados para confeção com forno micro-ondas.
2. As micro-ondas não conseguem penetrar o metal, pelo que não devem ser utilizados utensílios metálicos ou pratos com guarnições metálicas.

3. Não utilize produtos de papel reciclado para confeção com forno micro-ondas, dado que podem conter pequenos fragmentos metálicos que podem causar faíscas e/ou incêndios.
4. É recomendado o uso de pratos redondos/ovais em vez de quadrados/oblongos, dado que os alimentos nos cantos tendem a cozer em excesso.
5. Podem ser usadas tiras estreitas de papel de alumínio para evitar a cozedura excessiva das áreas expostas. Tenha atenção para não usar demasiado e mantenha uma distância de 2,5 cm entre o papel e a cavidade.

A lista seguinte é um guia geral para o ajudar a selecionar os utensílios corretos.

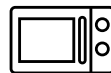
UTENSÍLIOS DE COZINHA	FORNO MICRO-ONDAS
Vidro resistente ao calor	Sim
Vidro não resistente ao calor	Não
Cerâmica resistente ao calor	Sim
Prato de plástico adequado para micro-ondas	Sim
Papel de cozinha	Sim
Tabuleiro de metal	Não
Prateleira de metal	Não
Papel de alumínio e recipientes de papel de alumínio	Não

ANTES DE SOLICITAR A MANUTENÇÃO

Se o forno micro-ondas não funcionar:

1. Verifique se o forno micro-ondas está conectado à tomada em segurança. Se não, retire a ficha da tomada, aguarde 10 segundos e volte a ligá-la firmemente.
2. Verifique se há um fusível queimado ou um disjuntor principal disparado. Se estes parecerem estar a funcionar corretamente, teste a tomada com outro aparelho.
3. Verifique se o painel de controlo está programado corretamente e se o temporizador está ajustado.
4. Verifique se a porta está bem fechada, acionando o sistema de bloqueio de segurança da porta. Caso contrário, a energia de micro-ondas não fluirá para o forno micro-ondas.

SE NENHUM DOS ITENS ACIMA CORRIGIR A SITUAÇÃO, CONTACTE UM TÉCNICO QUALIFICADO. NÃO TENHA AJUSTAR OU REPARAR O FORNO MICRO-ONDAS POR SI PRÓPRIO.



2.3. Manutenção

1. Desligue o forno micro-ondas e retire a ficha de alimentação da tomada antes da limpeza.
2. Mantenha o interior do forno micro-ondas limpo. Se detetar salpicos de alimentos ou líquidos nas paredes do forno, limpe com um pano húmido. Pode ser usado detergente suave se o forno micro-ondas estiver muito sujo. Evite o uso de sprays e outros produtos de limpeza agressivos, dado que podem manchar, riscar ou obscurecer a superfície da porta.
3. As superfícies externas devem ser limpas com um pano húmido. Para evitar danos nas peças funcionais dentro do forno micro-ondas, não permita que água penetre nas aberturas de ventilação.
4. Limpe a porta e a janela de ambos os lados, as vedações das portas e as peças adjacentes frequentemente com um pano húmido para remover quaisquer derrames ou salpicos. Não utilize produtos de limpeza abrasivos.
5. Não deve ser utilizada uma máquina de limpar a vapor.
6. Não permita que o painel de controlo fique molhado. Limpe com um pano macio e húmido. Ao limpar o painel de controlo, deixe a porta do forno micro-ondas aberta para evitar que o forno se ligue acidentalmente.
7. Se vapor acumular dentro ou ao redor da porta do forno micro-ondas, limpe-o com um pano macio. Tal pode ocorrer quando o forno micro-ondas é operado em condições de alta humidade, o que é normal.
8. Ocasionalmente, é necessário remover o tabuleiro de vidro para limpeza. Lave o tabuleiro em água morna com detergente ou na máquina de lavar loiça.
9. O anel giratório e o piso do forno devem ser limpos regularmente para evitar ruído excessivo. Limpe simplesmente a superfície inferior do forno com detergente neutro. O anel giratório pode ser lavado em água morna com detergente ou na máquina de lavar loiça. Ao remover o anel giratório do piso do forno para limpeza, certifique-se que o reinstala na posição correta.
10. Remova os odores do seu forno micro-ondas adicionando um copo de água ao sumo e casca de um limão num recipiente apropriado e aqueça no micro-ondas durante 5 minutos. Limpe bem e seque com um pano macio.
11. Quando for necessário substituir a lâmpada do forno micro-ondas, entre em contacto com o Serviço de Apoio ao Cliente para a substituição.
12. O forno micro-ondas deve ser limpo regularmente e quaisquer depósitos de alimentos devem ser removidos. A falha em manter o forno micro-ondas em condições limpas pode acusar

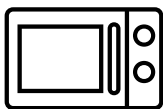
a deterioração da superfície, o que pode afetar negativamente a sua vida útil e possivelmente causar situações perigosas.

13. Não elimine este forno micro-ondas no lixo doméstico. O aparelho deve ser eliminado no centro de eliminação especializado local.

3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Consumo de energia:	230 V/50 Hz, 1100 W (micro-ondas)
Potência de saída nominal do micro-ondas:	700 W
Frequência de funcionamento:	2450 MHz
Dimensões externas:	243 mm (A) × 446 mm (L) × 360 mm (P)
Dimensões da cavidade do forno:	202 mm (A) × 301 mm (L) × 311 mm (P)
Capacidade do forno:	Compacto 20 Litros
Peso Líquido:	Aprox. 9,4 Kg

kunft.[®]



microwave oven

is perfectly enough

KMW4459

Imported, produced and distributed by:
Importado, producido y distribuido por:
Importado, produzido e distribuído por:

Worten, equipamentos para o lar, S.A.
Rua João Mendonça n° 505
4464-503 Senhora da Hora - Portugal