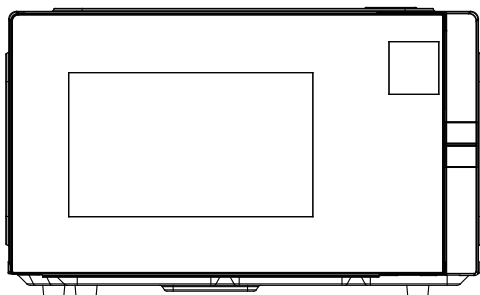




Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per [Hisense Microonde H25MOBS4HGI](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Forni](#)

Hisense



H25MOBS4HGI

Instruction manual / Microwave oven	
EN	4
Návod k obsluze / Mikrovlnná trouba	
CZ	25
Használati utasítás / Mikrohullámú sütő	
HU	46
Instrukcja obsługi / Kuchenka mikrofalowa	
PL	67
Návod na obsluhu / Mikrovlnná rúra	
SK	88
Bedienungsanleitung / Mikrowelle	
DE	109
Manual de instrucciones: Horno microondas	
ES	130
Manuel d'instructions / Four à micro-ondes	
FR	151
Istruzioni per l'uso / Forno a microonde	
IT	172
Manual de instruções / Forno de micro-ondas	
PT	193
Инструкции за употреба / Микровълнова фурна	
BG	214

DEAR CUSTOMER

We sincerely thank you for your purchase. We believe you will soon find ample evidence that you can really rely on our products. To make the use of the appliance easier, we attach these comprehensive instruction manual.

The instructions should aid you in getting familiar with your new appliance. Please, read them carefully before using the appliance for the first time.

In any case, please make sure the appliance was supplied to you undamaged. Should you identify and transport damage, contact your sales representative or the regional warehouse from where the product was delivered. You will find the telephone number on the receipt or delivery report.

We wish you a lot of pleasure with your new household appliance.



The appliance for household use for heating food and beverages using electromagnetic energy, for indoor use only.

INSTRUCTIONS FOR USE

These instructions are intended for the user. They describe the cooker and how to use it. They also apply to different types of appliances, therefore you may find some descriptions of functions that may not apply to your appliance.

ENERGY CONSUMPTION

Product information for power consumption and maximum time to reach applicable low power mode.

Off mode	0.8W
----------	------

The maximum time needed for the microwave oven to automatically reach the applicable low power mode or condition.	15 minutes
---	------------

We reserve the right to any changes and errors in the instructions for use.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



Never touch the surfaces of heating or cooking appliances. They will become hot during operation. Keep children at a safe distance. There is a risk of burning!



Microwave energy & High voltage!
Do not remove the cover.

WARNING! The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised.

Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.

- **WARNING:** When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated; (Only for the model with grill function)

- **WARNING:** If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person;
- **WARNING:** It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy;
- **WARNING:** liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Don't remove oven's feet, do not block air vents of the oven.
- Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
- When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition;
- If smoke is observed, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames;
- Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container;
- The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns;

- Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended;
- When cleaning surfaces of door, door seal, cavity of the oven, use only mild, nonabrasive soaps, or detergents applied with a sponge or soft cloth.
- The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed;
- Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation;
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not let the cord hang over the edge of the table or worktop.
- Never connect this appliance to an external timer switch or remote control system in order to avoid a hazardous situation.
- Never replace the light bulb inside the oven. It must always be replaced by Hisense service.
- Do not clean the appliance with steam cleaners, high-pressure cleaners, sharp objects, abrasive cleaning agents, and abrasive sponges and stain removers.

Listed below are, as with all appliances, certain rules to follow and safeguards to assure top performance from this oven:

1. Always have the glass tray, roller arms, coupling and roller track in place when operating the oven.
2. Do not use the oven for any reason other than food preparation, such as for drying clothes, paper, or any other nonfood items, or for sterilizing purposes.
3. Do not operate the oven when empty. This could damage the oven.
4. Do not use the oven cavity for any type of storage, such as papers, cookbooks, etc.
5. Do not cook any food surrounded by a membrane, such as egg yolks, potatoes, chicken livers, etc without first being pierced several times with a fork.
6. Do not insert any object into the openings on the outer case.
7. Do not at any time remove parts from the oven such as the feet, coupling, screws, etc.
8. Do not cook food directly on the glass tray. Place food in/on proper cooking utensil before placing in the oven.

IMPORTANT - COOKWARE NOT TO USE IN YOUR MICROWAVE OVEN

- Do not use metal pans or dishes with metal handles.
 - Do not use anything with metal trim.
 - Do not use paper covered wire twist-ties on plastic bags.
 - Do not use melamine dishes as they contain a material which will absorb microwave energy. This may cause the dishes to crack or char and will slow down the cooking speed.
 - Do not use Centura Tableware. The glaze is not suitable for microwave use. Corelle Livingware closed handle cups should not be used.
 - Do not cook in a container with a restricted opening, such as a pop bottle or sealed oil bottle, as they may explode if heated in a microwave oven.
 - Do not use conventional meat or candy thermometers.
 - There are the thermometers available specifically for microwave cooking. These may be used.
9. Microwave utensils should be used only in accordance with manufacturer's instructions.
 10. Do not attempt to deep-fry foods in this oven.
 11. Please remember that a microwave oven only heats the liquid in a container rather than the container itself. Therefore, even though the lid of a container is not

hot to the touch when removed from the oven, please remember that the food/liquid inside will be releasing the same amount of steam and/or spitting when the lid is removed as in conventional cooking.

12. Always test the temperature of cooked food yourself especially if you are heating or cooking food/liquid for babies. It is advisable never to consume food/liquid straight from the oven but allow it to stand for a few minutes and stir food/liquid to distribute heat evenly.
13. Food containing a mixture of fat and water, e.g. stock, should stand for 30-60 seconds in the oven after it has been turned off. This is to allow the mixture to settle and to prevent bubbling when a spoon is placed in the food/liquid or a stock cube is added.
14. When preparing/cooking food/liquid and remember that there are certain foods, e.g. Christmas puddings, jam and mincemeat, which heat up very quickly. When heating or cooking foods with a high fat or sugar content do not use plastic containers.
15. Cooking utensil may become hot because of heat transferred from the heated food. This is especially true if plastic wrap has been covering the top and handles of the utensil. Potholders may be needed to handle the utensil.
16. To reduce the risk of fire in the oven cavity:
 - a) Do not overcook food. Carefully attend microwave oven if paper, plastic, or other combustible materials are placed inside the oven to facilitate cooking.
 - b) Remove wire twist-ties from bags before placing bag in oven.
 - c) If materials inside the oven should ignite, keep oven door closed, turn the oven off at the wall switch, or shut off power at the fuse or circuit breaker panel.

OPERATION OF CONTROL PANEL



DISPLAY UNIT

Displays the selected functions and time.

KEYS



Auto menu

 Microwaves

 Defrosting/Clock

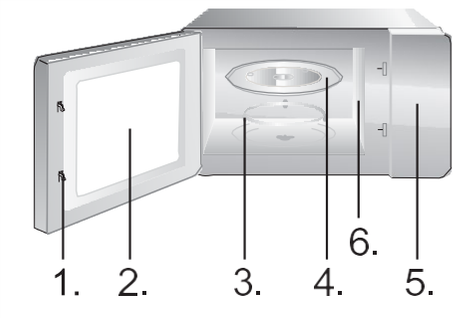
 Reheat/ECO

 Grill/Mute

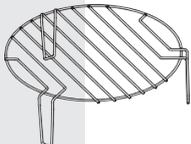
 Timer

 Stop/Child lock

 Start/+30s



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



Grill rack (Only be used for grill or for combination function and be placed on glass tray ”

MICROWAVE FUNCTION

There are ten microwave power levels, 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P and 10P, respectively. Press the "Micro." button continuously and select the desired microwave power. Press the "<" and ">" buttons to enter the time, and the maximum time that can be entered is 60:00. After select the time, press "START/+30s" button to start work. An buzzing sound to notify completion of the operation.

HIGH	100% and 90% power output	(Applicable for quick and thorough cooking)
M.High	80% and 70% power output	(Applicable for medium express cooking)
Med	60% and 50% power output	(Applicable for steaming food)
M.Low	40% and 30% power output	(Applicable for defrosting food)
LOW	20% and 10% power output	(Applicable for keeping warm)

CAUTION

- a. The max time which can be set is 60 minutes
- b. Never operate the oven empty.
- c. At the maximum microwave power, the oven will automatically lower the power after a certain time of cooking to lengthen the service life.
- d. If you turn the food during operation, press the **START/+30s**

button once and the preset cooking procedure will continue.

e. If you intend to remove the food before the preset time, you

must press **STOP/CANCEL** button once to clear the preset procedure to avoid unintended operation of next time use.

DEFROST/CLOCK

DEFROST

There are two defrost mode, dEF1 and dEF2, respectively. dEF1 for defrost by weight and dEF2 for defrost by time. Press this button to select defrost by weight or by time, and the display screen will display "dEF1" or "dEF2". When selecting dEF1, press the "<" or ">" buttons to select the weight of the food, the weight range of dEF1 is from 100 to 1500g. When selecting dEF2, press the "<" or ">" buttons to select the defrost time and the maximum time of dEF2 is 60:00. After selecting the defrost weight or time, press the "START/+30s" button start to work. An buzzing sound to notify completion of the operation. The dEF1 defrost mode by weight will have a beeping sound to prompt the food to be turned over during defrosting.

Below is some food defrosting time advice:

dEF1	For defrosting, the weight range from 100 to 1500g.
dEF2	For defrosting, the maximum time is 60:00.

CAUTION

- a. It is necessary to turn over the food during operation to obtain uniform effect.
- b. Usually defrosting will need longer time than that of cooking the food.
- c. If the food can be cut by knife, the defrosting process can be considered completed.
- d. Microwave penetrates around 4cm into most food
- e. Defrosted food should be consumed as soon as possible, it is not advised to put back to fridge and freeze again.

CLOCK (24-hour clock)

In standby mode, press and hold down the "DEFROST/CLOCK" button for more than 3 seconds to enter the clock setting interface. At the same time, the display screen blinks in hours. The hour time can be set by pressing the "<" or ">" buttons. After setting the hour, press the "START/+30s" button for a short time to confirm and switch to the setting minute mode. The minutes can be set by pressing the "<" or ">" buttons. After setting minutes, press the "START/+30s" button again to confirm and exit the setting mode.

AUTO COOKING

There are eight automatic menus A.1~A.8, potato, pasta, pizza, popcorn, vegetable, beverage, meat and fish respectively. Press the button continuously to select the desired menu, and the display shows the corresponding weight. After selecting the cooking weight, press “START/+30s” button to start work. An buzzing sound to notify completion of the operation.

Display	Kind	Method
A.1	Potato	The optional weight are 250g, 500g and 750g
A.2	Pasta	The optional weight are 50g, 100g and 150g
A.3	Pizza	The optional weight are 200g and 400g
A.4	Popcorn	The optional weight is 100g
A.5	Vegetable	The optional weight are 200g, 400g and 600g
A.6	Beverage	The optional weight are 1 cup, 2 cups or 3 cups, each one about 250ml.
A.7	Meat	The optional weight are 200g, 400g and 600g
A.8	Fish	The optional weight are 200g, 400g and 600g

CAUTION

- a. The temperature of food before cooking would be 20-25°C. Higher or lower temperature of the food before cooking would require increase or decrease of cooking time.
- b. The temperature, weight and shape of food will largely influence the cooking effect. If any deviation has been found to the factor noted on above menu, you can adjust the cooking time for best result.

Grill FUNCTION

There are three modes of Grill: G., C-1 and C-2. They are grill, combination 1 of grill and microwave cooking and combination 2 of grill and microwave cooking. Press the "Grill" button continuously, select the desired mode and the display screen corresponds to "G.", "C-1" or "C-2". Press the "<" and ">" buttons to enter the time, and the maximum time that can be entered is 60:00. After entering the cooking time, press the "START/+30s" button to start the work. An buzzing sound to notify completion of the operation.

G.	Grill, the heat element will be energized during operation time. Which is applicable for rolling thin meats or pork, sausage, chicken wing as good brown color can be obtained
C-1	Combination of grill and microwave cooking. 30% microwave and 70% grill.
C-2	Combination of grill and microwave cooking. 55% microwave and 45% grill.

CAUTION

In the mode of grill, all of the oven parts, as well as the rack and cooking containers, may become very hot. Use caution when removing any item from the oven. Use heavy potholders or oven mitts to PREVENT BURNS.

MUTE

Press and hold down this button in standby mode to enter the sound on/off selection, and display the corresponding turn on or off the information. After selecting the sound to turn it on or off, press the "STOP" button to exit the selection. The buzzer sound can be turned on or off according to the corresponding settings.

REHEAT/ECO REHEAT

Reheat function is mainly to facilitate users to heat food according to the weight of food, press "REHEAT" button continuously, select the appropriate weight of food, the weight range can be selected are 200g, 400g, 600g, 800g and 1000g. After select the weight, press "START/+30s" button to start work, an buzzing sound to notify completion of the operation.

ECO

In standby mode, press and hold down the button to enter ECO mode, and the display screen will shut down. In ECO mode, press any button to exit ECO mode and the display screen will light up.

STOP

In the process of cooking settings, can press “STOP” button to cancel the settings and return to standby state. In the process of microwave oven working, can press “STOP” button to pause. In the standby state, can press “STOP” button again to cancel the function and return to standby state.

START/+30s

After setting the cooking time or food weight, press the “START/+30s” button to start the microwave oven immediately. In working state, can press “START/+30s” button to increase time, press one time to increase 30 seconds, but the menu mode and weight defrosting mode can not adjust time. In pause state, can press “START/+30s” button to continue the microwave oven before cooking mode.

EXPRESS

In standby mode, after the food is put in and the door is closed, press the "START/+30s" button to quickly start the microwave. The default working time is 30 seconds. In the process of working, press the "START/+30s" button once for 30 seconds. An buzzing sound to notify completion of the operation.

CHILD LOCK FUNCTION

Use this feature to lock the control panel when you are cleaning or so that children can not use the oven unsupervised. All the buttons are rendered inoperable in this mode.

1) Set lock: In standby mode, press and hold down the "STOP" button for more than 3 seconds, the child lock function is locked, and all buttons of the microwave oven can not be operated.

2) Cancel lock: In the child lock state, press and hold down the "STOP" button for more than 3 seconds to cancel the child lock function.

UTENSILS GUIDELINE

It is strongly recommended to use the containers which are suitable and safe for microwave cooking. Generally speaking, the containers which are made of heat-resistant ceramic, glass or plastic are suitable for microwave cooking. Never use the metal containers for microwave cooking and combination cooking as spark is likely to occur. You can take the reference of below table.

Material of container	Microwave	Grill	Combi	Notes
Heat-resistant ceramic	Yes	Yes	Yes	Never use the ceramics which are decorated with metal rim or glazed
Heat-resistant plastic	Yes	No	No	Can not be used for long time microwave cooking
Heat-resistant glass	Yes	Yes	Yes	
Plastic film	Yes	No	No	It should not be used when cooking meat or chops as the over-temperature may do damage to the film
Grill rack	No	Yes	Yes	The grill rack can only be used in grill and combination mode.
Metal container	No	No	No	It should not be used in microwave oven. Microwave can not penetrate through metal.
lacquer	No	No	No	Poor heat-resistant. Can not be used for High-temperature cooking
Bamboo wood and paper	No	No	No	Poor heat-resistant. Can not be used for High-temperature cooking

COOKING TIPS

The following factors may affect the cooking result:

Food arrangement

Place thicker areas towards outside of dish, the thinner part towards the centre and spread it evenly. Do not overlap if possible.

Cooking time length

Start cooking with a short time setting, evaluate it after it times out and extend it according to the actual need. Over cooking may result in smoke and burns.

Cooking food evenly

Food such as chicken, hamburger or steak should be turned once during cooking. Depending on the type of food, if applicable, stir it from outside to centre of dish once or twice during cooking

Allow standing time

After cooking times out, leave the food in the oven for an adequate length of time, this allows it to complete its cooking cycle and cooling it down in a gradual manner

Whether the food is done

Color and hardness of food help to determine if it is done, these include:

- Steam coming out from all parts of food, not just the edge
- Joints of poultry can be moved easily
- Pork or poultry shows no signs of blood
- Fish is opaque and can be sliced easily with a fork

Browning dish

When using a browning dish or self-heating container, always place a heat-resistant insulator such as a porcelain plate under it to prevent damage to the turntable and rotating ring.

Microwave safe plastic wrap

When cooking food with high fat content, do not allow the plastic wrap come into contact with food as it may melt

Microwave safe plastic cookware

Some microwave safe plastic cookware might not be suitable for cooking foods with high fat and sugar content. Also, the preheating time specified in the dish instruction manual must not be exceeded

MAINTENANCE

SERVICING

Please check the following before calling for services.

1. Place one cup of water (approx.150ml) in a glass measure in the oven and close the door securely. Oven lamp should go off if the door is closed properly. Let the oven work for 1 min.

2. Does the oven lamp light?

3. Does the cooling fan work?

(Put your hand over the rear ventilation openings.)

4. Does the turntable rotate?

(The turntable can rotate clockwise or counter clockwise. This is quite normal.)

5. Is the water inside the oven hot?

If “NO” is the answer to any of the above questions, please

check your wall socket and the fuse in your meter box.

If both the wall socket and the fuse are functioning properly, CONTACT YOUR NEAREST SERVICE CENTER APPROVED.

SERVICING SAFEGUARDS

Caution: MICROWAVE RADIATION

1. The high voltage capacitor remains charge after disconnection; short the negative terminal of H. V capacitor to the oven chassis (use a screwdriver) to discharge before touching.

2. During servicing below listed parts are liable to be removed and give access to potentials above 250V to earth.

- Magnetron
- High voltage transformer
- High voltage capacitor
- High voltage diode
- High voltage fuse

3. The following conditions may cause undue microwave exposure during servicing.

- Improper fitting of magnetron;
- Improper matching of door interlock, door hinge and door;
- Improper fitting of switch support;
- Door, door seal or enclosure has been damaged.

SPECIFICATIONS

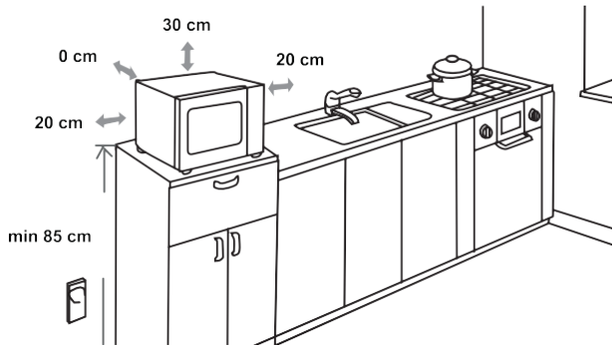
Power consumption.....	.. 220-240V ~50Hz, 1440W
Output power	900W
Grill heater.....	1000W
Operating Frequency.....	2450MHz
Outside Dimensions	480 x 356 x 292.5 mm
Oven Capacity.....	25 litres
Uncrated Weight.....	Approx. 9.8kg
Noise level.....	Lc < 61 dB (A)



This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

This guideline is the frame of a European-wide validity of return and recycling on Waste Electrical and Electronic Equipment.

MOUNTING DIMENSIONS



RADIO INTERFERENCE

Microwave oven may cause interference to your radio, TV, or similar equipment. When interference occurs, it may be eliminated or reduced by the following procedures.

- a) Clean the door and sealing surface of the oven.
- b) Place the radio, TV, etc. as far away from your microwave oven as possible.
- c) Use a properly installed antenna for your radio, TV, etc. to get a strong signal reception.

WE RESERVE THE RIGHT TO MAKE ANY CHANGES
THAT DO NOT AFFECT THE FUNCTIONALITY OF THE
APPLIANCE.

Hisense

Vážený zákazníku

Upřímně vám děkujeme za váš nákup. Věříme, že brzy najdete dostatek důkazů, že se na naše produkty můžete opravdu spolehnout. Abychom usnadnili používání zařízení, připojujeme tento komplexní návod k použití.

Pokyny by vám měly pomoci seznámit se s novým spotřebičem. Před prvním použitím spotřebiče si je prosím pečlivě přečtěte.

V každém případě se ujistěte, že vám byl spotřebič dodán nepoškozený. Pokud zjistíte a jakékoli poškození způsobené přepravou, kontaktujte svého obchodního zástupce nebo regionální sklad, odkud byl produkt dodán. Telefonní číslo najdete na potvrzení o doručení nebo balícím listě.

Přejeme vám hodně potěšení z vašeho nového domácího spotřebiče.



Přístroj pro domácí použití k ohřevu potravin a nápojů pomocí elektromagnetické energie, pouze pro vnitřní použití.

NÁVOD K POUŽITÍ

Tyto pokyny jsou určeny pro uživatele.

Popisují spotřebič a jak ho používat. Jsou ale určeny také pro ostatní podobné typy spotřebičů, proto můžete najít některé popisy funkcí, které se na váš spotřebič nemusí vztahovat.

SPOTŘEBA ENERGIE

Informace o spotřebě energie a maximální době do dosažení použitelného režimu nízké spotřeby energie.

Režim vypnutí	0.8W
---------------	------

Maximální doba potřebná k tomu, aby mikrovlnná trouba automaticky dosáhla použitelného režimu nebo stavu nízké spotřeby energie.	15 minut
--	----------

Vyhrazujeme si právo na jakékoli změny a chyby v návodu k použití.



Nikdy se nedotýkejte ploch spotřebičů určených k vaření nebo ohřívání. Během provozu se zahřívají. Udržujte děti v bezpečné vzdálenosti. Hrozí nebezpečí popálení!



Zdroj mikrovlnného záření a vysoké napětí. Neodstraňujte kryt.

VAROVÁNÍ! Zařízení a jeho přístupné části se během používání zahřívají. Dbejte, abyste se nedotkli varných prvků. Děti mladší 8 let by se k zařízení neměly přibližovat, pokud nejsou pod neustálým dohledem dospělého. Dohlédněte na to, aby si se spotřebičem nehrály děti.

Děti starší osmi let a osoby se sníženými tělesnými, smyslovými a rozumovými schopnostmi či s nedostatkem znalostí a zkušeností mohou tento spotřebič používat pod odpovídajícím dohledem, nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a chápou nebezpečí spojená s jeho používáním. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu by neměly provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a nejsou pod dohledem.

Udržujte zařízení a jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.

- **VAROVÁNÍ:** Je-li spotřebič provozován v kombinovaném režimu, mohou děti používat troubu z důvodu generovaných teplot pouze pod dohledem dospělého (Platí jen pro přístroje s funkcí grilu).

- **UPOZORNĚNÍ:** Pokud jsou dvířka nebo těsnění dvířek poškozené, trouba se nesmí používat, dokud ji neopraví kvalifikovaná osoba.
- **VAROVÁNÍ:** Pro kohokoli jiného, než kompetentní osobu je nebezpečné provádět jakékoli servisní nebo opravné operace, které zahrnují odstranění krytu poskytujícímu ochranu před vystavením mikrovlnné energii.
- **VAROVÁNÍ:** Tekutiny a jiné potraviny se nesmějí ohřívat v uzavřených nádobách, protože ty mohou explodovat.
- Dohlédněte na to, aby si se spotřebičem nehrály děti.
- Neodstraňujte nožičky trouby a neblokujejte větrací otvory trouby.
- Používejte pouze nádoby vhodné pro použití v mikrovlnných troubách.
- Při ohřívání potravin v plastových nebo papírových nádobách troubu kvůli možnosti vznícení hlídejte.
- Pokud se vyskytne kouř, ihned vypněte přístroj a zástrčku vytáhněte ze zásuvky; dvířka nechte otevřená a případný oheň uhasťte.
- Mikrovlnný ohřev nápojů může mít za následek opožděný erupční zavření, proto je při manipulaci s nádobou nutná opatrnost.
- Obsah lahví na krmení a nádob na dětskou výživu je třeba před konzumací promíchat nebo protřepat a zkontrolovat teplotu, aby nedošlo k popálení.

- Vejce ve skořápce a celá natvrdo uvařená vejce by se neměla ohřívat v mikrovlnných troubách, protože mohou explodovat, a to i po ukončení mikrovlnného ohřevu.
- Když čistíte povrchy dvířek, těsnění, vnitřek trouby, používejte pouze jemné neabrazivní čisticí prostředky nebo mýdla a nanášejte je pomocí houbičky nebo jemného hadříku.
- Troubu je třeba pravidelně čistit a odstraňovat veškeré zbytky jídla.
- Pokud nebudete troubu udržovat v čistém stavu, mohlo by to vést ke zhoršení povrchu, což by mohlo nepříznivě ovlivnit životnost spotřebiče a případně vést ke vzniku nebezpečné situace.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo podobně kvalifikovanými osobami, aby se zabránilo nebezpečí.
- Nenechávejte kabel viset přes okraj stolu nebo pracovní desky.
- Abyste zabránili nebezpečí, nikdy zařízení nepřipojujte k externímu časovému spínači nebo systému dálkového ovládní.
- Nikdy sami nevyměňujte žárovku uvnitř trouby. Vždy ji musí vyměnit služba Hisense.
- Nečistěte zařízení parními čističi, vysokotlakými čističi, ostrými předměty, abrazivními čisticími prostředky a houbičkami ani odstraňovači skvrn.

V dalším textu jsou uvedena některá pravidla a bezpečnostní opatření, na která stejně jako u jiných přístrojů musí být brán zřetel, aby přístroj fungoval bezvadně, účinně a dlouhodobě bez problémů:

1. Pokud je mikrovlnná trouba v činnosti, musí být skleněný talíř, držáky válce, spojka a drážky vždy na svém místě.
2. Nepoužívejte troubu pro žádné jiné účely než pro přípravu jídel; v mikrovlnné troubě nesušte oblečení, papír nebo jiné předměty a nepoužívejte ji pro sterilizaci.
3. Nikdy nezapínejte troubu, pokud je prázdná, protože byste ji mohli poškodit.
4. V mikrovlnné troubě neskladujte žádný předmět: např. papír, recepty atd.
5. Nevařte pokrmy s blánou nebo slupkou, např. vaječné žloutky, brambory, kuřecí játra atd., aniž byste předtím blánu nebo slupku na více místech před vařením propíchlí.
6. Nevkládejte žádné předměty do otvorů na vnější straně trouby.
7. Nikdy nedemontujte části trouby, např. patky, zámek, šroubky atd.
8. Nevařte pokrmy přímo na skleněném talíři v troubě. Než pokrm vložíte do trouby, dejte jej do vhodné nádoby.
DŮLEŽITÉ – Kuchyňské nádobí, jehož použití v mikrovlnné troubě je zakázáno:
 - Nepoužívejte kovové pánve nebo nádoby s kovovými držadly.
 - Nepoužívejte nádobí s hranami potaženými kovem.
 - Nepoužívejte papírem potažené kovové drátky k zavírání igelitových sáčků.
 - Nepoužívejte nádobí z melaminu, protože obsahuje materiál, který absorbuje mikrovlnné paprsky. To může způsobit, že nádoba praskne nebo se spálí, kromě toho může zpomalit rychlost ohřívání nebo vaření.
 - Nepoužívejte nádobí bez vhodné ochrany, která je určená k používání v mikrovlnné troubě. Nepoužívejte ani uzavřené nádobí s rukojetí.
 - Nepřipravujte pokrmy nebo nápoje v nádobí se zúženým okrajem, např. láhev, která může při ohřívání prasknout.
 - Nepoužívejte klasické teploměry na maso a cukroví.
 - Používat můžete pouze teploměry, které jsou určeny k použití v mikrovlnných troubách.
9. Pomůcky pro mikrovlnnou troubu používejte pouze v souladu s návody jejich výrobce.
10. Nepokoušejte se v mikrovlnné troubě smažit potraviny.
11. Dbejte na to, aby se v troubě ohřál pouze obsah nádoby, a ne samotná nádoba, ve které se obsah nachází.

- Může se totiž stát, že po nadzvednutí pokličky se obsah v nádobě odpařuje nebo z něj stříkají kapky, přestože samotná poklice není horká.
12. Před použitím vždy zkontrolujte teplotu pokrmu, obzvláště pokud je pokrm určen dětem.
Doporučujeme vám, abyste nikdy neochutnávali pokrmy přímo z trouby. Nejdříve nádobu vyjměte a obsah promíchejte, aby se teplota rovnoměrně rozdělila.
 13. Pokrmy, které obsahují emulzi omastku a vody, např. polévkový základ, musejí v troubě zůstat ještě 30 až 60 sekund po vypnutí. Vývar přestane vřít a nebude bublat, pokud jej promícháte, nebo do něj vložíte polévkovou kostku (např. masox).
 14. Při přípravě pokrmů dávejte pozor, aby se některé druhy pokrmů, např. vánoční pudink, marmeláda nebo mleté maso, neohřály příliš rychle. K ohřívání nebo vaření pokrmů, které obsahují větší množství tuku, nepoužívejte umělohmotné nádoby.
 15. Pomůcky, které používáte při přípravě pokrmů v mikrovlnné troubě, se mohou velmi zahřát, protože pokrmy vylučují teplo. Zejména to platí v případě, kdy je horní část nádoby přikrytá umělohmotnou poklicí nebo krytem. Na přenesení takové nádoby budete potřebovat kuchyňské rukavice.
 16. Abyste snížili riziko požáru v mikrovlnné troubě:
 - a) Nepřevařujte jídlo. Pečlivě kontrolujte průběh ohřívání, pokud se v troubě nacházejí papírové nebo umělohmotné pomůcky, případně nádoby z hořlavého materiálu.
 - b) Než položíte sáček do mikrovlnné trouby, odstraňte drátky, které slouží k jeho uzavírání.
 - c) Pokud předmět v troubě začne hořet, nechte dvířka trouby zavřená, vypněte troubu, vytáhněte zástrčku ze zásuvky nebo vypněte hlavní pojistku na pojistkovém panelu.

FUNKCE OVLÁDACÍHO PANELU



ZOBRAZOVACÍ JEDNOTKA

Zobrazuje vybrané funkce a čas.

TLAČÍTKA



Auto Menu



Mikrovlny



Rozmrazování



Znovu zahřát/ECO



Gril/ztlumit



Časovač



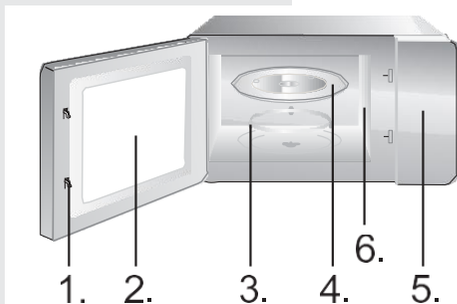
Lock

Stop/Dětská pojistka

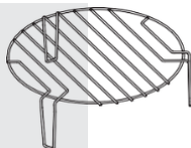


30 Sec

Start/+30sek



1. Bezpečnostní systém zamykání dveří
2. Okno trouby
3. Válcový kroužek
4. Skleněný talíř
5. Kontrolní panel
6. Vlnovod (neodstraňujte prosím slídovou desku zakrývající vlnovod)



Grilovací rošt (použijte pouze pro gril nebo pro kombinovanou funkci a umístěte na skleněný táč.)

Existuje deset úrovní mikrovlnného výkonu, 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P a 10P. Opakovaným stisknutím tlačítka „Mikrovlny“ vyberte požadovaný mikrovlnný výkon. Stisknutím tlačítek "<" a ">" zadejte čas; maximální čas, který lze zadat, je 60:00. Po zadání doby vaření zahajte práci stisknutím tlačítka „START/+30sek“. Bzučivý zvuk oznamující dokončení operace.

VYSOKÝ	100 % a 90% výstupní výkon	(Použitelné pro rychlé a důkladné vaření)
Středně vysoký	80 % a 70% výstupní výkon	(Použitelné pro středně rychlé vaření)
Střední	60 % a 50% výstupní výkon	(Použitelné pro vaření pokrmů v páře)
Středně nízký	40 % a 30% výstupní výkon	(Použitelné pro rozmrazování potravin)
NÍZKÝ	20 % a 10% výstupní výkon	(Použitelné pro udržení tepla)

 **POZOR**

- a. Maximální čas, který lze nastavit, je 60 minut.
- b. Nikdy nepoužívejte troubu, pokud je prázdná.
- c. Při maximálním mikrovlnném výkonu trouba po určité době vaření automaticky sníží výkon, aby se prodloužila životnost.
- d. Chcete-li během provozu jídlo otočit, stiskněte jednou tlačítko **START/+30sek**

a nastavený postup přípravy bude pokračovat.
e. Pokud máte v úmyslu vybrat jídlo před stanoveným časem, musíte stisknout **STOP/ZRUŠIT**. Stiskněte jedenkrát tlačítko **STOP/ZRUŠIT** a vymaže se přednastavený postup, abyste zabránili neúmyslnému použití při další přípravě.

Existují dva režimy rozmrazování, dEF1 a dEF2. dEF1 pro rozmrazování podle hmotnosti a dEF2 pro rozmrazování podle času. Stisknutím tohoto tlačítka vyberete rozmrazování podle hmotnosti nebo podle času a na displeji se zobrazí „dEF1“ nebo „dEF2“. Při výběru dEF1 stiskněte tlačítka "<" nebo ">" pro výběr hmotnosti potraviny, rozsah hmotnosti dEF1 je od 100 do 1500 g. Při výběru dEF2 stiskněte tlačítka "<" nebo ">" pro výběr doby rozmrazování a maximální čas dEF2 je 60:00. Po výběru hmotnosti nebo času rozmrazování na spuštění provozu stiskněte tlačítko "START/+30sek". Bzučivý zvuk oznamující dokončení operace. V režimu rozmrazování dEF1 podle hmotnosti se ozve pípnutí, které vyzve jídlo k otočení během rozmrazování.

Níže jsou uvedeny některé rady ohledně doby rozmrazování potravin:

dEF1	Pro rozmrazování je hmotnostní rozsah od 100 g do 1500g.
dEF2	Pro rozmrazování je maximální čas 60:00.

POZOR

- a. Aby se dosáhlo jednotný účinek, je třeba jídlo během procesu rozmrazování převrátit.
- b. Rozmrazování obvykle trvá delší dobu jako konečná příprava jídla.
- c. Pokud se jídlo dá krájet nožem, proces rozmrazování lze považovat za dokončený.
- d. Mikrovlny proniknou do hloubky 4 cm ve většině potravin.
- e. Rozmrazené jídlo by se mělo konzumovat co nejdříve, nedoporučujeme je vracet zpět do lednice a znovu zmrazovat.

HODINY

(24hodinový formát)

V pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko „ROZMRAZOVÁNÍ/HODINY“ déle než 3 sekundy pro vstup do rozhraní pro nastavení hodin. Současně blikají v hodiny. Hodinu lze nastavit stisknutím tlačítka "<" nebo ">". Po nastavení hodiny stiskněte krátce tlačítko "START/+30sek" pro potvrzení a pro přepnutí do režimu nastavení minut. Minuty lze nastavit stisknutím tlačítka "<" nebo ">". Po nastavení minut stiskněte znovu tlačítko "START/+30sek" pro potvrzení a pro opuštění režimu nastavení.

AUTOMATICKÉ VAŘENÍ

K dispozici je osm automatických menu A.1~A.8: brambory, těstoviny, pizza, popcorn, zelenina, nápoje, maso a ryby. Opakovaným stisknutím tlačítka vyberte požadované menu a na displeji se zobrazí odpovídající hmotnost. Po výběru hmotnosti vaření na spuštění provozu stiskněte tlačítko "START/+30sek". Bzučivý zvuk oznamující dokončení operace.

Displej	Druh	Metoda
A.1	Brambory	Volitelná hmotnost je 250 g, 500 g a 750 g
A.2	Těstoviny	Volitelná hmotnost je 50 g, 100 g a 150 g
A.3	Pizza	Volitelná hmotnost je 200 g a 400 g
A.4	Popcorn	Volitelná hmotnost je 100 g
A.5	Zelenina	Volitelná hmotnost je 200 g, 400 g a 600 g
A.6	Nápoj	Volitelná hmotnost je 1 šálek, 2 šálky nebo 3 šálky, každý o objemu 250 ml.
A.7	Maso	Volitelná hmotnost je 200 g, 400 g a 600 g
A.8	Ryba	Volitelná hmotnost je 200 g, 400 g a 600 g



POZOR

- a. Teplota jídla před vařením by měla být 20-25°C. Vyšší nebo nižší teplota jídla před vařením by vyžadovala prodloužení nebo zkrácení doby vaření.
- b. Teplota, hmotnost a tvar jídla do značné míry ovlivní účinek vaření. Pokud se zjistí odchylka od faktoru uvedeného v nabídce výše, můžete čas vaření upravit tak, abyste dosáhli nejlepšího výsledku.

FUNKCE grilu

Existují tři režimy grilování: G, C-1 a C-2.

Jsou to gril, kombinace 1 gril a mikrovlnné vaření a kombinace 2 gril a mikrovlnné vaření. Nepřetržitě držte tlačítko "Gril", vyberte požadovaný režim a na displeji se zobrazí "G.", "C-1" nebo "C-2". Stisknutím tlačítek "<" a ">" zadejte čas; maximální čas, který lze zadat, je 60:00. Po zadání doby vaření zahajte práci stisknutím tlačítka „START/+30sek“. Bzučivý zvuk oznamující dokončení operace.

G.	Gril, topné těleso bude během provozu pod napětím. Což je použitelné pro rolování tenkého masa nebo vepřového masa, klobásy, kuřecí křídla, protože lze získat dobrou hnědou barvu.
C-1	Kombinace grilování a mikrovlnného vaření. 30 % času mikrovlnného výkonu a 70 % času grilování.
C-2	Kombinace grilování a mikrovlnného vaření. 55 % času mikrovlnného výkonu a 45 % času grilování.



V režimu grilování mohou být všechny části trouby, stejně jako rošť a varné nádoby velmi horké. Při vyjímání jakéhokoli předmětu z trouby buďte opatrní. Používejte silné chňapky nebo utěrky, abyste zabránili POPÁLENÍM.

ZTLUMIT

Stisknutím a podržením tohoto tlačítka v pohotovostním režimu vstoupíte do výběru zapnutí/vypnutí zvuku a zobrazíte příslušné informace pro zapnutí nebo vypnutí. Po výběru zvuku pro jeho zapnutí nebo vypnutí stiskněte tlačítko "STOP" pro opuštění výběru. Zvuk bzučáku lze zapnout nebo vypnout podle odpovídajícího nastavení.

OHŘÍVÁNÍ/**ECO OHŘEV**

Funkce opětovného ohřevu má uživatelům usnadnit zejména ohřev potravin. V závislosti na hmotnosti jídla držte tlačítko "Znovu zahřát" stisknuto, dokud nezvolíte vhodnou hmotnost potravin. Hmotnost lze zvolit v rozmezí 200 g, 400 g, 600 g, 800 g a 1000 g. Po výběru hmotnosti, na spuštění provozu stiskněte tlačítko "START/+30sek". Po skončení procesu se ozve bzučák.

ECO

V pohotovostním režimu stisknutím a podržením tlačítka přejděte do režimu ECO a obrazovka se vypne. V režimu ECO stisknutím libovolného tlačítka režim ECO ukončíte a displej se rozsvítí.

STOP

V procesu nastavování vaření můžete stisknutím tlačítka „STOP“ zrušit nastavení a vrátit se do pohotovostního stavu. V procesu mikrovlnné trouby lze práci pozastavit stisknutím tlačítka „STOP“. V pohotovostním stavu můžete opětovným stisknutím tlačítka „STOP“ funkci zrušit a vrátit se do pohotovostního stavu.

START/+30sek

Po nastavení doby vaření nebo hmotnosti pokrmu stiskněte tlačítko „START/+30sek“ pro okamžité spuštění mikrovlnné trouby. V pracovním stavu lze stisknutím tlačítka „START/+30sek“ prodloužit čas, jedním stisknutím prodloužit 30 sekund, ale režim nabídky a režim rozmrazování hmotnosti nemohou čas upravit. Ve stavu pauzy můžete stisknutím tlačítka „START/+30sek“ pokračovat v mikrovlnné troubě před režimem vaření.

EXPRES

V pohotovostním režimu po vložení jídla a zavření dvířek stiskněte tlačítko „START/+30sek“ pro rychlé spuštění mikrovlnné trouby. Výchozí pracovní doba je 30 sekund. Během práce stiskněte jednou tlačítko "START/+30sek" na 30 sekund. Bzučivý zvuk oznamující dokončení operace.

FUNKCE DĚTSKÉHO ZÁMKU

Tuto funkci použijte k uzamčení ovládacího panelu při čištění nebo k tomu, aby děti nemohly troubu používat bez dozoru. V tomto režimu jsou všechna tlačítka nefunkční.

1) Nastavení zámku: V pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko "STOP" déle než 3 sekundy, funkce dětské pojistky se zablokuje a všechna tlačítka mikrovlnné trouby není možné ovládat.

2) Zrušení zámku: Ve režimu dětské pojistky stiskněte a podržte tlačítko "STOP" déle než 3 sekundy, abyste funkci dětské pojistky zrušili.

SMĚRNICE K NÁDOBÍ

Důrazně se doporučuje používat nádoby, které jsou vhodné a bezpečné pro vaření v mikrovlnné troubě. Obecně řečeno, nádoby, které jsou vyrobeny z žáruvzdorné keramiky, skla nebo plastu, jsou vhodné pro mikrovlnné vaření. Nikdy nepoužívejte kovové nádoby pro mikrovlnné vaření a kombinované vaření, protože by mohlo dojít k jiskření. Informace můžete najít v tabulce níže.

Materiál nádoby	Mikrovlny	Gril	Kombi.	Poznámky
Tepelně odolná keramika	Ano	Ano	Ano	Nikdy nepoužívejte keramiku, která je zdobená kovovým okrajem nebo glazovaná
Tepelně odolný plast	Ano	Ne	Ne	Nelze použít pro dlouhodobé vaření v mikrovlnné troubě
Tepelně odolné sklo	Ano	Ano	Ano	
Plastická fólie	Ano	Ne	Ne	Nemělo by se používat při vaření masa nebo kotlet, protože přílišná teplota může poškodit fólii
Grilovací rošt	Ne	Ano	Ano	Grilovací rošt lze používat pouze v režimu grilování a kombinovaném režimu.
Kovová nádoba	Ne	Ne	Ne	Nesmí se používat v mikrovlnné troubě. Mikrovlny nemůžou proniknout skrz kov.
Lak	Ne	Ne	Ne	Špatná tepelná odolnost. Nelze použít pro vaření při vysoké teplotě
Bambusové dřevo a papír	Ne	Ne	Ne	Špatná tepelná odolnost. Nelze použít pro vaření při vysoké teplotě

Následující faktory mohou ovlivnit výsledek vaření:

Uspořádání potravin

Hrubé kousky uložte na okraj varné nádoby, tenčí kousky do středu. Kousky rozložte rovnoměrně, neměli by se křížit nad sebe.

Doba ohřevu

Začněte krátkou dobou ohřevu. Zkontrolujte výsledek, podle toho upravte zbývající čas. Provaření může vést k tvorbě kouře a požáru.

Rovnoměrné vaření

Jídlo, jako je kuře, hamburger nebo steak, by se mělo během vaření jednou otočit. V závislosti na typu jídla a pokud je to možné, během vaření jednou nebo dvakrát promíchejte zvenku do středu pokrmu.

Povolte dobu odstátí

Po uplynutí doby vaření nechte jídlo v troubě dostatečně dlouhou dobu, aby mohlo dokončit svůj cyklus vaření a pozvolným způsobem vychladnout.

Jestli je jídlo hotové

Barva a tvrdost potravin pomáhají určit, kdy jsou hotové. Mimo jiné:

- z hotové potraviny stoupá rovnoměrně pára ze všech částí,
- klouby drůbeže lze snadno pohybovat
- na vepřovém nebo drůbežím mase nejsou patrné žádné známky krve
- ryba je nepřehledná a dá se vidličkou snadno dělit.

Browningová mísa

Při použití pekáče nebo samoohřívací nádoby pod ně vždy umístěte tepelně odolný izolátor, jako je porcelánový talíř, aby nedošlo k poškození otočného talíře a otočného kroužku.

Plastová fólie vhodná do mikrovlnné trouby

Při vaření potravin s vysokým obsahem tuku nedovolte, aby se plastový obal dostal do kontaktu s potravinami, protože by se mohl roztavit.

Plastové nádobí vhodné do mikrovlnné trouby

Některé plastové nádobí vhodné do mikrovlnné trouby nemusí být vhodné pro vaření potravin s vysokým obsahem tuku a cukru. Rovněž nesmí být překročena doba předehřívání uvedená v návodu k použití pokrmu

ÚDRŽBA

SERVIS

Než zavoláte servis, zkontrolujte prosím následující.

1. Vložte jeden šálek vody (přibližně 150 ml) do skleněné odměrky do trouby a pevně zavřete dvířka. Osvětlení trouby by mělo zhasnout, pokud jsou dvířka správně zavřená. Necháme troubu pracovat 1 min.

2. Svítí žárovka trouby?

3. Funguje chladicí ventilátor?

(Položte ruku na zadní ventilační otvory.)

4. Otáčí se otočný talíř?

(Otočný talíř se může otáčet ve směru nebo proti směru hodinových ručiček. To je docela normální.)

5. Je voda uvnitř trouby horká?

Pokud je „NE“ odpovědí na kteroukoli z výše uvedených otázek, zkontrolujte prosím vaši zásuvku a pojistku v krabici s elektroměrem.

Pokud zásuvka i pojistka fungují správně, **KONTAKTUJTE SVÉ NEJBLIŽŠÍ SCHVÁLENÉ SERVISNÍ STŘEDISKO.**

SERVISNÍ ZABEZPEČENÍ

Pozor: MIKROVLNNÉ ZÁŘENÍ

1. Vysokonapěťový kondenzátor zůstává po odpojení nabitý; zkratujte zápornou svorku vysokonapěťového kondenzátoru k šasi trouby (použijte šroubovák), aby se před dotykem vybila.

2. Během servisu níže uvedené díly mohou být odstraněny a umožnit přístup k potenciálu nad 250 V k zemi.

- Magnetron
- Vysokonapěťový transformátor
- Vysokonapěťový kondenzátor
- Vysokonapěťová dioda
- Vysokonapěťová pojistka

3. Následující podmínky mohou způsobit nepřiměřené vystavení mikrovlnám během servisu.

- Nesprávná montáž magnetronu;
- Nesprávné sladění dveřního zámku, dveřního závěsu a dvířek;
- Nesprávná montáž držáku spínače;
- Došlo k poškození dveří, těsnění dveří nebo krytu.

SPECIFIKACE

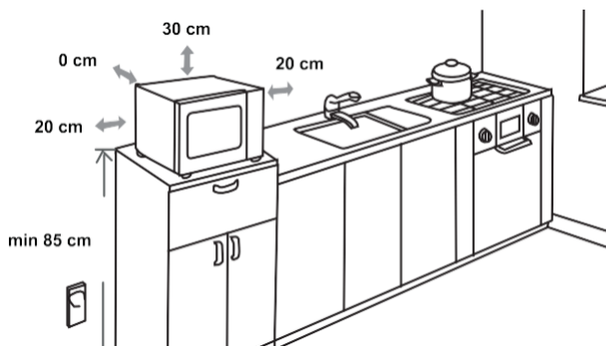
Spotřeba el. energie	220-240V ~50Hz, 1440W
Výkon	900W
Grilovací topné těleso.....	1000W
Funkční frekvence.....	2450MHz
Vnější rozměry	480 x 356 x 292,5 mm
Objem trouby	25 litrů
Hmotnost bez obalu.....	přibližně 9,8kg
Hladina hluku.....	Lc < 61 dB (A)



Tento přístroj je označen v souladu s evropskou směrnicí 2002/96/ES o elektrickém a elektronickém odpadu (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Směrnice obsahuje nařízení o sběru a nakládání s odpady elektrického a elektronického charakteru,

ROZMĚRY PRO INSTALACI



PORUCHY FUNKCE PŘIJÍMAČŮ (INTERFERENCE)

Mikrovlnná trouba může způsobit poruchu funkce vašeho rádiového nebo televizního přijímače, popř. jiných obdobných přístrojů. V případě, že se vyskytne interference, můžete tuto poruchu snížit, případně zcela odstranit, následovně:

- a) Očistěte dveře a povrch těsnění v troubě.
- b) Umístěte rušený přijímač co možná nejdále od mikrovlnné trouby.
- c) Svě rádio nebo televizi vybavte vhodnou anténou, kterou umístěte tak, aby zajistila silný příjem signálu.

VYHRAZUJEME SI PRÁVO NA ZMĚNY, KTERÉ NEMAJÍ
VLIV NA FUNKČNOST SPOTŘEBIČE.

Hisense

KEDVES VÁSÁRLÓNK!

Őszintén köszönjük a vásárlást! Hisszük, hogy hamarosan számos bizonyítékot talál majd arra, hogy valóban megbízhat termékeinkben. A készülék használatának megkönnyítése érdekében mellékeljük ezt az átfogó használati útmutatót.

Az útmutató segítségével kell hogy legyen új készüléke megismerésében. Kérjük, olvassa át figyelmesen a készülék első használata előtt.

Minden esetben győződjön meg arról, hogy a készüléket sértetlenül szállították ki Önnek. Ha szállítási sérülést észlel, forduljon az értékesítőhöz vagy a regionális raktárhoz, ahonnan a terméket kiszállították. A telefonszámot a számlán vagy a szállítólevélen találhatja meg.

Sok örömet kívánunk Önnek új háztartási készülékéhez.



Háztartásban történő használatra, élelmiszerek és italok elektromágneses energiával való melegítésére szolgáló készülék, kizárólag beltéri használatra.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Ez az útmutató a felhasználónak szól, a sütőt és annak használatát ismerteti. Különböző típusú készülékekre is vonatkozik, ezért előfordulhat, hogy olyan funkciók leírását is megtalálja benne, amelyek az Ön készülékére nem vonatkoznak.

ENERGIAFOGYASZTÁS

Termékinformáció az energiafogyasztásról és az alkalmazandó alacsony energiafogyasztású üzemmód elérésének maximális idejéről.

Kikapcsolt üzemmód	0.8W
A mikrohullámú sütőnek az alkalmazandó alacsony energiafogyasztású üzemmód vagy állapot automatikus eléréséhez szükséges maximális idő.	15 perc

Fenntartjuk a jogot a használati útmutató esetleges módosításaira és hibáira.



Soha ne érintse meg a fűtő- vagy sütőberendezések felületeit. Ezek működés közben felforrósodhatnak. Tartsa a gyerekeket biztonságos távolságban! Fennáll az égésveszély!



Mikrohullámú energia & nagyfeszültség! Ne távolítsa el a burkolatot.

FIGYELMEZTETÉS! A készülék és hozzáférhető részei használat közben felforrósodnak. Ügyeljen rá, hogy ne érintse meg a fűtőelemeket. Tartsa távol a készüléktől a 8 évesnél fiatalabb gyerekeket, kivéve, ha folyamatos felügyeletük biztosított. A gyerekeket felügyelni szükséges, hogy ne játszhassanak a készülékkel. A készüléket akkor használhatják 8 évesnél idősebb gyerekek, illetve csökkent fizikális, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkezők, valamint megfelelő tudással és tapasztalattal nem bíró személyek, ha felügyeletük biztosított, vagy ha útmutatást kaptak a készülék biztonságos használatáról és megértették az ezzel járó veszélyeket. A gyerekek nem szabad, hogy játsszanak a készülékkel. A készülék tisztítását és karbantartását nem végezhetik gyerekek, kivéve ha 8 évesnél idősebbek és felügyeletük biztosított. Tartsa távol a készüléket és annak kábelét a 8 évnél fiatalabb gyermekektől.

- **FIGYELMEZTETÉS:** Ha a készüléket kombinált üzemmódban működtetik, gyerekek csak felnőtt felügyelete mellett használhatják, a keletkező magas hőmérséklet miatt; (Csak a grill funkcióval rendelkező modellre vonatkozik.)

- **FIGYELMEZTETÉS:** Ha az ajtó, vagy az ajtó tömítések megsérültek, a sütőt nem szabad addig üzemeltetni, amíg egy hozzáértő személy meg nem javította;
- **FIGYELMEZTETÉS:** Az illetékes személyen kívül bárki más számára veszélyes lehet olyan szervizelési vagy javítási művelet elvégzése, amely a mikrohullámú energiának való kitettség elleni védőburkolat eltávolításával jár;
- **FIGYELMEZTETÉS:** folyadékokat és egyéb élelmiszereket tilos lezárt edényekben melegíteni, mert azok felrobbanhatnak.
- A gyermekeket felügyelni szükséges, hogy ne játsszanak a készülékkel.
- Ne távolítsa el a sütő lábait, ne zárja el a sütő szellőzőnyílásait.
- Csak mikrohullámú sütőben való használatra alkalmas edényeket használjon.
- Ha az ételt műanyag vagy papír edényben melegíti, tartsa szemmel a sütőt, mert az ilyen dobozok meggyulladhatnak;
- Ha füstöt észlel, kapcsolja ki vagy húzza ki a készüléket és tartsa zárva az ajtót, a lángok elfojtása érdekében;
- Italok mikrohullámú melegítése késleltetett hirtelen forrást eredményezhet, ezért óvatosan kezelje az ilyen edényeket;
- A cumisüvegek és bébiételes üvegek tartalmát fogyasztás előtt fel kell keverni vagy fel kell rázni, és ellenőrizni kell a hőmérsékletet, az égési sérüléseket elkerülendő;

- Tojásokat héjastul és egész keményre főtt tojásokat nem szabad mikrohullámú sütőben melegíteni, mert szétrobbanhatnak, még a mikrohullámú melegítés befejezése után is;
- Az ajtófelületek, az ajtó tömítések és a sütőtér tisztítására csak kímélő, nem karcoló szappant vagy tisztítószert használjon, és szivaccsal vagy puha ruhával vigye fel ezeket a felületre.
- A sütőt rendszeresen kell tisztítani és minden étellerakódást el kell belőle távolítani;
- A sütő tisztán tartásának elmulasztása a felület károsodásához vezethet, ami hátrányosan befolyásolhatja a készülék élettartamát, és esetleg veszélyes helyzetet is eredményezhet;
- Ha a csatlakozó kábel megsérült, azt kizárólag a gyártó, annak márkaszervize vagy más, hasonló képesítéssel rendelkező személy cserélheti ki a veszélyek elkerülése érdekében.
- Ne hagyja, hogy a kábel túllógjon az asztal vagy a munkalap szélén.
- A veszélyes helyzetek elkerülése érdekében soha ne csatlakoztassa ezt a készüléket külső időkapcsolóhoz vagy távirányítóhoz.
- Soha ne cserélje ki a sütőben lévő izzót. Azt mindig a Hisense szerviznek kell kicserélnie.
- Ne tisztítsa a készüléket gőztisztítóval, nagynyomású tisztítóval, éles tárgyakkal, súroló hatású tisztító- szerekkel, valamint súroló szivaccsal és felteltávolítóval.

Az alábbiakban felsorolásra kerülnek, mint minden készüléknél, bizonyos szabályok, amelyeket be kell tartani a sütő legjobb teljesítményének biztosítása érdekében:

1. A sütő működése közben mindig legyen a helyén az üvegtálca, a görgők, a csatlakozó és a görgőgyűrű.
2. Ne használja a sütőt ételkészítésen kívül más célra, például ruha, papír vagy más, nem élelmiszer jellegű tárgy szárítására vagy sterilizálására.
3. Ne működtesse a sütőt üresen. Ez kárt okozhat a készülékben.
4. Ne használja a sütőteret semmilyen típusú tárolásra, például papírok, szakácskönyvek, stb. tárolására.
5. Ne főzzön hártárával körülvett ételt, például tojássárgáját, burgonyát, csirkemájat, stb. anélkül, hogy először villával több helyen átszúrta volna a hártárat.
6. Ne helyezzen semmilyen tárgyat a külső burkolat nyílásaiba.
7. Soha ne távolítson el alkatrészeket a sütőből, például lábakat, csatlakozókat, csavarokat, stb.
8. Ne főzzön ételt közvetlenül az üvegtálcán. A sütőbe helyezés előtt tegye az ételt megfelelő edénybe/edényre.

FONTOS – A MIKROHULLÁMÚ SÜTŐBEN NEM HASZNÁLHATÓ EDÉNYEK:

- Ne használjon fém, vagy fém füllel rendelkező edényeket.
 - Ne használjon semmi olyat, aminek fém szegélye van.
 - Műanyag zacskókon ne használjon papír borítású fém kapcsokat.
 - Ne használjon melamin edényeket, mert olyan anyagot tartalmaznak, ami elnyeli a mikrohullámú energiát. Ez az edények megrepedését vagy elszenesedését okozhatja és lelassíthatja a főzés folyamatát.
 - Ne használjon Centura étkészletet. A máz nem alkalmas mikrohullámú sütőben való használatra. Corelle Livingware zárt fülű poharakat sem szabad használni.
 - Ne főzzön szűk nyílású edényben, például palackban, vagy, lezárt olajos üvegben, mert az ilyen edények felrobbanhatnak a mikrohullámú sütőben való hevítés hatására.
 - Ne használjon hagyományos hús- vagy cukor-hőmérőket.
 - Rendelkezésre állnak kifejezetten mikrohullámú sütéshez való hőmérők. Ezeket lehet használni.
9. A mikrohullámú edényeket csak a gyártó utasításainak megfelelően szabad használni.
 10. Ne próbálja meg olajban sütni ételeket ebben a sütőben

11. Ne feledje, hogy a mikrohullámú sütő csak az edényben lévő folyadékot melegíti, nem magát az edényt. Ezért annak ellenére, hogy az edény fedele tapintásra nem forró, amikor kivesszük a sütőből, ne feledje, hogy a benne lévő étel/folyadék ugyanúgy gőzölöghet és / vagy kifröccsenhet, mint a hagyományos főzés esetében.
12. Mindig ellenőrizze a főtt étel hőmérsékletét, különösen, ha csecsemőknek melegít vagy főz ételt/folyadékot. Javasoljuk, hogy soha ne fogyasszon ételt/folyadékot közvetlenül a sütőből kivéve, hanem hagyja állni néhány percre, és keverje fel az egyenletes hőeloszlás érdekében.
13. A zsír és víz keverékét tartalmazó ételek, pl. az alaplé a készülék kikapcsolását követően még 30-60 másodpercig a sütőben kell hogy maradjanak. Erre azért van szükség, hogy a keverék leülepedjen és ne képződjenek buborékok, ha egy kanalat vagy egy leveskockát az ételbe/folyadékba teszünk.
14. Amikor ételt / folyadékot készít / főz, ne feledje, hogy vannak olyan ételek, mint például a karácsonyi puding, a dzsemek és darált húsok, amelyek nagyon gyorsan felmelegsznek. Magas zsír- vagy cukortartalmú ételek melegítésére vagy főzésére ne használjon műanyag edényeket.
15. A főzőedény a felmelegített étel hőátadása következtében felforrósodhat. Ez különösen igaz, ha műanyag fólia takarta az edény tetejét és fogantyúit. Az edény érintéséhez edényfogóra lehet szükség.
16. A sütőben a tűzveszély csökkentése érdekében:
 - a) Ne főzze túl az ételt. Felügyelje a mikrohullámú sütőt, ha papírt, műanyagot vagy más éghető anyagot helyez bele a főzés megkönnyítése érdekében.
 - b) Mielőtt a zacskókat a készülékbe helyezné, távolítsa el róluk a fém záróhuzalokat.
 - c) Ha a sütőben lévő anyagok meggyulladnak, tartsa zárva a sütő ajtaját, kapcsolja ki a készüléket a fali kapcsolóval, vagy kapcsolja le az áramellátást a biztosítéknál vagy a megszakítónál.

A VEZÉRLŐ PANEL MŰKÖDÉSE



KIJELZŐ EGYSÉG

A kiválasztott funkciókat és az órát mutatja.

GOMBOK



Auto menü



Mikrohullám



Kiolvasztás



Melegítés/ECO



Grill/Némítás



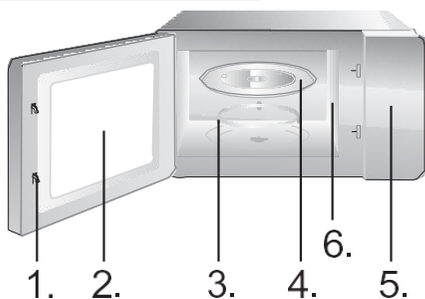
Időzítés



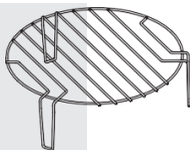
Stop/Gyerekszár



Start/+30s



1. Ajtó biztonsági zár rendszer
2. Sütőablak
3. Görgőgyűrű
4. Üvegtálca
5. Vezérlő Panel
6. Hullámvezető (kérjük, ne távolítsa el a hullámvezetőt borító csillámlemezt)



Grill rács (Csak grillezéshez vagy kombinált funkcióhoz használható, és üvegtálcára helyezhető.)

Tíz teljesítmény-fokozat áll rendelkezésre: 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P és 10P. Tartsa folyamatosan nyomva a "Mikro." gombot és válassza ki a kívánt mikrohullámú teljesítményt. Az idő beállításához nyomja meg a "<" vagy a ">" gombot. A maximálisan beállítható idő 60:00. Az idő beállítása után nyomja meg a "START/+30s" gombot a működés meg-kezdéséhez. A működés végét sípólás jelzi.

MAGAS	100% és 90% teljesítmény	(Gyors és alapos főzéshez)
K.magas	80% és 70% poweroutput	(Közepesen gyors főzéshez)
Közepes	60% és 50% teljesítmény	(Ételek párolására)
K.alacsony	40% és 30% teljesítmény	(Ételek kiolvasztására)
ALACSONY	20% és 10% teljesítmény	(Melegén tartásra)



FIGYELEM

- a. A maximális beállítható időtartam 60 perc.
- b. Soha nem működtesse a sütőt üresen.
- c. Maximális mikrohullámú teljesítmény mellett a sütő bizonyos működési idő után automatikusan csökkenti a teljesítményt, élettartamának növelése érdekében.
- d. Ha működés közben megfordítja az ételt, nyomja meg egyszer a **START/+30s** gombot

KIOLVASZTÁS / KIOLVASZTÁS IDŐ ALAPJÁN

és a beállított működési idő folytatódni fog.
e. Ha a beállított idő letelte előtt szeretné eltávolítani az ételt a sütőből, nyomja meg egyszer a **STOP/CANCEL** gombot a beállított folyamat törléséhez, elkerülendő a véletlen működést a következő alkalommal.

Két kiolvasztási mód áll rendelkezésre: dEF1 – kiolvasztás tömeg alapján és dEF2 kiolvasztás idő alapján. Nyomja meg ezt a gombot a tömeg vagy idő alapján történő kiolvasztás kiválasztásához – a kijelzőn a "dEF1" vagy a "dEF2" jelenik meg. A dEF1 kiválasztása esetén nyomja meg a "<" vagy a ">" gombot az étel tömegének beállításához. A dEF1 tömegtartománya 100g és 1500g között van. A dEF2 kiválasztása esetén nyomja meg a "<" vagy a ">" gombot a kiolvasztás idejének beállításához. A dEF2 maximális időtartama 60:00. A kiolvasztandó tömeg vagy az időtartam beállítása után nyomja meg a "START/+30s" gombot a kiolvasztás megkezdéséhez. A kiolvasztás végét sípolás jelzi. A dEF1 tömeg alapján történő kiolvasztásnál sípolás jelzi, amikor az ételt meg kell fordítani.

Alább néhány javaslat az ételek kiolvasztására:

dEF1	Kiolvasztás, tömegtartomány: 100 - 1500g.
dEF2	Kiolvasztás, maximális időtartam: 60:00.



FIGYELEM

- a. Az egyenletes hatás érdekében kiolvasztás közben az ételt meg kell fordítani.
- b. A kiolvasztás általában több időt igényel, mint az ételek megfőzése.
- c. Ha az étel késsel már elvágható, a kiolvasztási folyamat befejezettnek tekinthető.
- d. A mikrohullám a legtöbb ételbe 4 cm mélységben hatol be.
- e. A kiolvasztott ételt a lehető legrövidebb időn belül el kell fogyasztani, ismételt lefagyasztása nem javasolt.

ÓRA (24-órás órabeállítás)

Készenléti üzemmódban tartsa nyomva a "DEFROST/CLOCK" gombot legalább 3 mp-ig az óra beállításába való belépéshez. Ezzel egyidőben a kijelzőn az órák villognak. Az órák beállításához nyomja meg a "<" vagy a ">" gombot. Az óra beállítása után nyomja meg röviden a "START/+30s" gombot a jóváhagyáshoz és a percek beállítására váltáshoz. A percek a "<" vagy a ">" gomb segítségével állíthatók be. A percek beállítása után a jóváhagyáshoz és a beállítás üzemmódból való kilépéshez nyomja meg ismét a "START/+30s" gombot.

AUTOMATIKUS FŐZÉS

Nyolc automatikus menü áll rendelkezésre: A.1~A.8: burgonya, tészta, pizza, popcorn, zöldség, ital, hús és hal. Tartsa folyamatosan nyomva a gombot a kívánt menü kiválasztásához. A kijelzőn ekkor megjelenik a kapcsolódó tömeg. A tömeg beállítása után nyomja meg a "START/+30s" gombot a működés megkezdéséhez. A működés végét sápolás jelzi.

Kijelző	Típus	Módszer
A.1	Burgonya	Az opcionális tömeg 250g, 500g és 750g
A.2	Tészta	Az opcionális tömeg 50g, 100g és 150g
A.3	Pizza	Az opcionális tömeg 200g és 400g
A.4	Popcorn	Az opcionális tömeg 100g
A.5	Zöldség	Az opcionális tömeg 200g, 400g és 600g
A.6	Ital	Az opcionális tömeg 1 csésze, 2 csésze 3 csésze, egyenként kb. 250ml.
A.7	Hús	Az opcionális tömeg 200g, 400g és 600g
A.8	Hal	Az opcionális tömeg 200g, 400g és 600g



FIGYELEM

a. Az étel hőmérséklete főzés előtt 20-25°C legyen. Ha az étel hőmérséklete főzés előtt ennél magasabb vagy alacsonyabb, a főzés időtartama ezzel arányosan nő vagy csökken.

b. Az étel hőmérséklete, tömege és alakja nagymértékben befolyásolhatja a főzés eredményét. Ha a fenti táblázatban megadottakhoz képest bármilyen eltérést észlel, módosítsa a főzési időt a legjobb eredmény érdekében.

Grill FUNKCIÓ

Háromféle grill üzemmód van: G., C-1 és C-2. Ezek a grill, az 1 kombinált grill és mikrohullámú főzés és a 2. kombinált grill és mikrohullámú főzés. Tartsa folyamatosan nyomva a "Grill" gombot, válassza ki a kívánt üzemmódot és a kijelzőn megjelenik a kapcsolódó jelzés: "G.", "C-1" vagy "C-2". A "<" vagy a ">" gomb segítségével válassza ki a kívánt módot és az opcionális időt 0:10 és 60:00 közötti tartományban. A főzési idő beállítása után nyomja meg a "START/+30s" gombot a működés megkezdéséhez. A működés végét sípolás jelzi.

G.	Grill, a fűtőelem működés közben áram alá kerül. Ideális vékony szelet húsok, kolbászok, csirkeszány grillezésére, ilymódon szép, barna szín érhető el.
C-1	Grill és mikrohullám kombinációja, 30% mikrohullám és 70% grill.
C-2	Grill és mikrohullám kombinációja, 55% mikrohullám és 45% grill.



FIGYELEM

Grill üzemmódban a sütő minden része, valamint a rács és a sütőedények nagyon felforrósodhatnak. Legyen elővigyázatos, ha valamit kivesz a sütőből. Használjon edényfogót vagy védőkesztyűt az ÉGÉSI SÉRÜLÉSEK MEGELŐZÉSÉRE.

NÉMÍTÁS

Készletléti üzemmódban nyomja meg és tartsa nyomva a gombot a hang be/kikapcsolása menübe való belépéshez és a kapcsolódó információ kijelzéséhez. A hang be- vagy kikapcsolásának kiválasztása után nyomja meg a "STOP" gombot a menüből való kilépéshez. A sípolás a beállításoknak megfelelően be- vagy kikapcsolható.

MELEGÍTÉS / ECO MELEGÍTÉS

A melegítés funkció elsősorban abban segíti a felhasználókat, hogy az ételeket tömegüknek megfelelően tudják felmelegíteni. Tartsa folyamatosan nyomva a "MELEGÍTÉS" gombot, válassza ki az étel tömegét a következő tartományból: 200g, 400g, 600g, 800g and 1000g. A tömeg beállítása után nyomja meg a "START/+30s" gombot a működés megkezdéséhez. A folyamat végét sípolás jelzi.

ECO

Készletléti üzemmódban, nyomja meg és tartsa nyomva a gombot az ECO üzemmódba való belépéshez. A kijelző ekkor kialszik. ECO üzemmódban nyomja meg bármely gombot az ECO üzemmódból való kilépéshez. A kijelző ekkor ismét kigyullad.

STOP

A főzési beállítások folyamata során a “STOP” gomb megnyomásával a beállítások törölhetők és a készülék készenléti üzemmódba állítható. A mikrohullámú sütő működése közben a “STOP” gomb megnyomására a működés leáll. Készenléti üzemmódban a "STOP" gomb ismételt megnyomására a funkció törlésre kerül és a készülék visszaáll készenléti üzemmódba.

START/+30s

A főzési idő vagy az étel tömegének beállítása után nyomja meg a “START/+30s” gombot a működés azonnali elindításához. Működés közben a “START/+30s” gomb minden egyes megnyomására 30 mp-cel nő az időtartam, de menü üzemmódban és tömeg alapján történő kiolvasztásnál az idő nem módosítható. Szüneteltetés üzemmódban a “START/+30s” gomb megnyomására a működés folytatódik, a korábban beállított funkcióval.

EXPRESSZ

Készenléti üzemmódban, az étel behelyezése és az ajtó bezárása után nyomja meg a "START/+30s" gombot a mikrohullám gyors elindításához. Az alapértelmezett működési idő 30 másodperc. Működés közben nyomja meg egyszer a "START/+30s" gombot további 30 másodperc hozzáadásához. A működés végét sípolás jelzi.

GYEREKZÁR FUNKCIÓ

E funkció segítségével lezárhatja a vezérlő panelt tisztítás közben, vagy annak elkerülésére, hogy a gyerekek felügyelet nélkül használják a készüléket. Ennél az üzemmódnál minden gomb inaktív.

1) A zár aktiválása: Készenléti üzemmódban tartsa legalább 3 másodperig nyomva a "STOP" gombot – ezzel a gyerekzár bekapcsolása megtörtént és a sütő gombjai inaktívvá váltak.

2) A zár kikapcsolása: Ha a gyerekzár be van kapcsolva, tartsa legalább 3 másodpercig nyomva a "STOP" gombot a zár kikapcsolásához.

EDÉNYHASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Kifejezetten javasolt mikrohullámon való használatra alkalmas és biztonságos edények használata. Általánosságban elmondható, hogy a hőálló kerámiából, üvegből vagy műanyagból készült edények alkalmasak mikrohullámon való használatra. Mikrohullám és kombinált főzési módok esetén soha ne használjon fém edényeket, mert szikra keletkezhet. Az alábbi táblázatban foglaltaknak megfelelően járhat el.

Edény anyaga	Mikrohullám	Grill	Kombi	Megjegyzés
Hőálló kerámia	Igen	Igen	Igen	Soha ne használjon fém peremmel díszített vagy mázas kerámiát.
Hőálló műanyag	Igen	Nem	Nem	Nem használható hosszú ideig mikrohullámon.
Hőálló üveg	Igen	Igen	Igen	
Műanyag fólia	Igen	Nem	Nem	Nem használható húsok sütésekor, mert a túlmelegedés károsíthatja a fóliát.
Grillrács	Nem	Igen	Igen	A grillrács csak grill és kombinált üzemmódban használható.
Fém edény	Nem	Nem	Nem	Mikrohullámú sütőben nem használható. A mikrohullám nem tud áthatolni a fémen.
Lakkozott	Nem	Nem	Nem	Gyengén hőálló. Nem használható magas hőmérsékletű főzésnél
Bambusz és papír	Nem	Nem	Nem	Gyengén hőálló. Nem használható magas hőmérsékletű főzésnél

A következő tényezők befolyásolhatják a főzés eredményét:

Az ételek elrendezése

A vastagabb részeket helyezze az edény szélére, a vékonyabbakat pedig a közepére, egyenletesen elosztva, lehetőleg átfedés nélkül.

A főzési idő hossza

Kezdje a főzés egy rövidebb időbeállítással. Ha ez eltelik és szükségesnek látja, hosszabbítsa meg az időt. A túlsütés füstöt és égési sérülést okozhat.

Az ételek egyenletes átsütése

Az olyan ételleket, mint a csirke, a hamburger, vagy a steak, sütés közben egyszer meg kell fordítani. Az étel típusától függően, adott esetben keverje meg egyszer-kétszer az edény szélétől a közepe felé haladva.

Pihentesse az ételt

Ha a főzési idő eltelt, pihentesse az ételt a sütőben egy ideig, hogy az átsülés befejeződjön és az étel fokozatosan hűljön.

Honnan tudható, hogy elkészült-e az étel?

Az étel színe és keménysége segíthet annak eldöntésében, hogy elkészült-e már, ilyenek:

- Az ételből gőz áramlik ki, minden részéből, nem csak a széléből
- A baromfi ízületei könnyen mozgathatók
- A sertés- vagy baromfihús nem véres
- A hal átlátszatlan és villával könnyen szeletelhető.

Pirítótál

Amikor pirítótálat vagy önmelegedő edényt használ, mindig helyezzen alá egy hőálló szigetelőt, például porcelántányért, hogy elkerülje a forgótányér és a forgógyűrű sérülését.

Mikrohullám-biztos műanyag fólia

Magas zsírtartalmú ételek főzésekor ügyeljen arra, hogy a műanyag fólia ne érintkezzen étellel, mert megolvadhat.

Mikrohullám-biztos műanyag edény

Előfordulhat, hogy egyes, mikrohullámú sütőben használható műanyag edények nem alkalmasak magas zsír- vagy cukortartalmú ételek készítésére. Nem szabad túllépni az edény használati útmutatójában megadott előmelegítési időt.

KARBANTARTÁS

SZERVIZELÉS

Kérjük, ellenőrizze a következőket, mielőtt a szervizet hívná:

- 1) Helyezzen egy pohár (kb. 150ml) vizet üvegpohárban a sütőbe és zárja be ajtaját. Az ajtó bezárásakor a sütő világítása ki kell hogy aludjon. Működtesse a sütőt 1 percig.
- 2) Működik a sütő világítása?
- 3) Működik a hűtőventilátor?
(Tegye a kezét a hátsó szellőzőnyílásokra.)
- 4) Forog a forgótányér?

(A forgótányér az óramutató járásával megegyező és azzal ellentétes irányba is tud forogni. Ez természetes.)

5) A sütőben lévő víz forró?

Ha a fenti kérdések közül bármelyikre "NEM" a válasz, kérjük, ellenőrizze a fali aljzatot és a biztosítékot a kapcsolószekrényben.

Ha mind a fali aljzat, mind a biztosíték megfelelően működik, VEGYE FEL A KAPCSOLATOT A LEGKÖZELEBBI MÁRKASZERVIZZEL.

SZERVIZELÉSI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Figyelem: MIKROHULLÁMÚ SUGÁRZÁS

1. A nagyfeszültségű kondenzátor a leválasztás után is töltve marad; zárja rövidre a H. V kondenzátor negatív pólusát a sütő burkolatával (használgjon csavarhúzó), hogy kisüljön, mielőtt hozzáér.

2. A szervizelés során az alábbiakban felsorolt alkatrészecskék eltávolításra kerülhetnek és 250V feletti feszültséghez juthatnak.

- Magnetron
- Nagyfeszültségű transzformátor
- Nagyfeszültségű kondenzátor
- Nagyfeszültségű dióda
- Nagyfeszültségű biztosíték

3. A következő körülmények túlzott mikrohullámnak való kitétséget okozhatnak a szervizelés során.

- A magnetron nem megfelelő felszerelése;
- Az ajtózárr, az ajtópánt és az ajtó nem megfelelő illeszkedése;
- A kapcsolótartó nem megfelelő illeszkedése;
- Az ajtó, az ajtó tömítés vagy a burkolat sérülése.

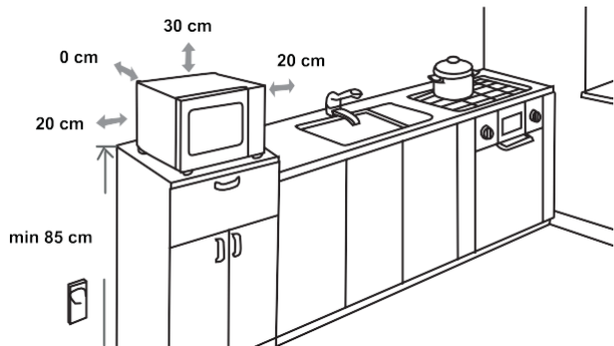
MŰSZAKI ADATOK

Energiafelhasználás	220-240V ~50Hz, 1440W
Kimeneti teljesítmény	900W
Grill égő.....	1000W
Működési frekvencia	2450MHz
Külső méretek	480 x 356 x 292.5 mm
Sütő űrtartalom	25 liter
Nettó tömeg-----	Kb. 9.8kg
Zajszint	Lc < 61 dB (A)



Ez a készülék a hulladék elektromos és elektronikus berendezésekről (WEEE) szóló 2012/19/EU európai uniós irányelvnek megfelelően van jelölve. Ez az irányelv határozza meg a hulladék elektromos és elektronikus berendezések begyűjtésének és újrahasznosításának kereteit egész Európában.

BESZERELÉSI MÉRETEK



RÁDIÓ INTERFERENCIA

A mikrohullámú sütő interferenciát okozhat a rádióban, TV-ben vagy más hasonló berendezésben. Ha interferencia lép fel, azt a következő módokon lehet kiküszöbölni vagy csökkenteni.

- a) Tisztítsa meg a sütő ajtaját és tömítéseit.
- b) Helyezze a rádiót, TV-t, stb. a lehető legtávolabb a mikrohullámú sütőtől.
- c) Használjon megfelelően felszerelt antennát a rádióhoz, TV-hez, stb., hogy erős jelet kapjon.

FENNTARTJUK A JOGOT BÁRMILYEN MÓDOSÍTÁSRA,
AMELY NEM BEFOLYÁSOLJA A KÉSZÜLÉK
MŰKÖDÉSÉT.

Hisense

SZANOWNY KLIENCIE

Dziękujemy za Twój zakup. Wierzymy, że niedługo zrozumiesz, iż możesz polegać na naszych produktach. Aby ułatwić Ci używanie urządzenia, dołączamy do niego zrozumiałą instrukcję obsługi.

Instrukcja pomoże Ci zapoznać się z Twoim nowym urządzeniem. Przeczytaj ją uważnie przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia.

Upewnij się, że dostarczone urządzenie nie jest uszkodzone. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń, skontaktuj się z miejscowym sprzedawcą. Numer telefonu znajdziesz na potwierdzeniu zakupu lub dostawy.

Mamy nadzieję, że urządzenie sprawi Ci wiele przyjemności.



Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego do podgrzewania żywności i napojów za pomocą energii elektromagnetycznej. Tylko do użytku w pomieszczeniach.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ta instrukcja jest przeznaczona dla użytkownika. Zawiera opis kuchenki i sposób jej używania. Instrukcja dotyczy również innych typów urządzenia, w związku z czym możesz w niej znaleźć informacje, które nie mają zastosowania do Twojego urządzenia.

ZUŻYCIE ENERGII

Informacje o produkcie dotyczące zużycia energii i maksymalnego czasu osiągnięcia odpowiedniego trybu niskiego zużycia energii.

Tryb wyłączenia	0.8W
Maksymalny czas potrzebny do automatycznego przejścia kuchenki mikrofalowej w odpowiedni tryb lub stan niskiego poboru mocy.	15 minut

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w instrukcji obsługi.

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



Nie dotykać powierzchni urządzeń grzewczych lub gotujących. Urządzenia te rozgrzewają się podczas pracy. Dzieci powinny przebywać w bezpiecznej odległości. Istnieje ryzyko oparzeń!



Energia mikrofalowa & Wysokie napięcie! Nie usuwać pokrywy.

OSTRZEŻENIE! Urządzenie i akcesoria nagrzewają się podczas pracy. Zachować ostrożność, by uniknąć dotknięcia gorących elementów. Dzieci poniżej 8 roku życia nie powinny używać urządzenia, chyba że pozostają pod stałym nadzorem. Dzieci powinny pozostawać pod nadzorem, by nie bawiły się urządzeniem.

Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci poniżej 8 roku życia) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie obsługi urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Dzieci mogą wykonywać prace konserwacyjne dopiero, gdy ukończą 8 lat. W trakcie prac konserwacyjnych muszą pozostawać pod nadzorem osoby dorosłej.

Trzymać urządzenie i jego kabel zasilający poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.

- **OSTRZEŻENIE:** Z uwagi na generowane wysokie temperatury (dla modelu z funkcją grillowania), kiedy urządzenie pracuje w trybie kombinowanym, dzieci powinny używać go wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.

- **OSTRZEŻENIE:** Jeżeli drzwiczki lub ich uszczelki są uszkodzone, nie należy używać kuchenki, dopóki nie zostanie naprawiona przez wykwalifikowaną osobę.
- **OSTRZEŻENIE:** Ryzykowne jest przeprowadzanie napraw, obejmujących usuwanie pokrywy chroniącej przed narażaniem na energię mikrofalową, przez osoby niedoświadczone.
- **OSTRZEŻENIE:** Nie wolno podgrzewać cieczy i innej żywności w zamkniętych pojemnikach - ryzyko eksplozji.
- Dzieci powinny pozostawać pod nadzorem, by nie bawiły się urządzeniem.
- Nie usuwać nóżek kuchenki mikrofalowej. Nie zakrywać otworów wentylacyjnych.
- Używać wyłącznie akcesoriów odpowiednich dla kuchenek mikrofalowych.
- Podczas podgrzewania żywności w plastikowym lub papierowym pojemniku należy zwracać uwagę na piekarnik ze względu na możliwość zapłonu.
- W przypadku zauważenia dymu, wyłącz lub odłącz urządzenie i nie otwieraj drzwiczek kuchenki, by zdusić płomień.
- Podgrzewanie napojów w mikrofalach może spowodować opóźnione wrzenie. Zachować ostrożność podczas sięgania po pojemnik.
- Zawartość butelek do karmienia i słoiczków dla niemowląt należy wymieszać lub wstrząsnąć, a przed podaniem sprawdzić temperaturę, aby uniknąć poparzeń.

- Jajek w skorupkach i całych jajek ugotowanych na twardo nie należy podgrzewać w kuchenke mikrofalowej, ponieważ mogą eksplodować nawet po zakończeniu podgrzewania w kuchenke mikrofalowej.
- Do czyszczenia powierzchni drzwiczek, uszczelek drzwiowych i wnętrza kuchenki używać wyłącznie delikatnych mleczek i detergentów, aplikowanych na gąbce lub miękkiej ściereczce.
- Należy regularnie czyścić kuchenkę i usuwać resztki jedzenia.
- Nieutrzymanie kuchenki w czystości prowadzi do pogorszenia stanu powierzchni, co ma negatywny wpływ na żywotność urządzenia i może powodować niebezpieczne sytuacje.
- Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, autoryzowany serwis lub podobne doświadczone osoby.
- Kabel zasilający nie może zwisać na krawędzi stołu czy blatu.
- W celu uniknięcia niebezpiecznych sytuacji nie podłączać urządzenia do zewnętrznego wyłącznika czasowego lub systemów zdalnej kontroli.
- Nie wymieniać żarówki wewnątrz kuchenki. Żarówkę musi wymienić serwis Hisense.
- Do czyszczenia nie stosować odkurzaczy parowych, myjek wysokociśnieniowych, ostrych przedmiotów, ściernych środków czyszczących i gąbek oraz odplamiaczy.

Poniżej wymieniono pewne zasady, których należy przestrzegać, aby zapewnić najwyższą wydajność tej kuchenki:

1. W trakcie używania kuchenki szklana taca, ramiona rolowe, złączki itp. muszą być na swoich miejscach.
2. Nie używać kuchenki do celów innych niż przygotowanie jedzenia, np. suszenia ubrań, papieru czy sterylizacji.
3. Nie włączać mikrofal, gdy jest pusta. Może to uszkodzić kuchenkę.
4. Nie używać komory mikrofal do przechowywania czegokolwiek, np. dokumentów, książek kucharskich itp.
5. Nie gotować żywności otoczonej membraną, takich jak żółtka jaja, ziemniaki, kurze wątróbki, bez uprzedniego przekucia tej membrany widelcem w kilku miejscach.
6. Nie wkładać niczego w otwory na obudowie.
7. Nigdy nie usuwać części kuchenki, takich jak nóżki, złączki, śrubki itp.
8. Nie stawiać żywności bezpośrednio na szklanej tacy. Przed umieszczeniem w kuchenke położyć żywność na/w odpowiednim naczyniu.

WAŻNE - W KUCHENCE MIKROFALOWEJ NIE UŻYWAĆ:

- Nie używać metalowych patelni i naczyń z metalowymi uchwyty.
 - Nie używać przedmiotów z metalowym wykończeniem.
 - Nie używać pokrytych papierem toreb z drucianym elementem.
 - Nie używać naczyń melaminowych, ponieważ materiał ten wchłania energię mikrofalową. Może to spowodować pęknięcie i zwęglanie naczyń, co spowalnia tempo gotowania.
 - Nie używać naczyń Centura. Powłoka nie jest odpowiednia do mikrofal. Nie używać kubków Corelle Livingware.
 - Nie gotować w pojemnikach z ograniczoną możliwością otwierania, takich jak butelki po napojach czy trwale zamknięte butelki oleju. Po podgrzaniu te pojemniki mogą eksplodować.
 - Nie używać tradycyjnych termometrów do mięsa i pieczenia.
 - Istnieją termometry przeznaczone do użytku w kuchenkach mikrofalowych. Można używać tych termometrów.
9. Akcesoria do mikrofal, stosować zgodnie z zaleceniami ich producenta.
 10. Nie używać kuchenki do smażenia w głębokim tłuszczu.
 11. Należy pamiętać, że kuchenka mikrofalowa podgrzewa płyn w pojemniku, a nie sam pojemnik. Nawet jeśli w momencie wyjmowania z kuchenki

pojemnik nie jest gorący w dotyku, należy pamiętać, że po wyjęciu żywność/płyn w pojemniku będzie wydzielać tyle samo pary, co podczas tradycyjnego gotowania.

12. Należy zawsze osobiście sprawdzić temperaturę przygotowanej potrawy, szczególnie w przypadku podgrzewania lub gotowania żywności dla dzieci. Zaleca się, by nigdy nie spożywać potrawy/napoju bezpośrednio po wyjęciu z kuchenki. Należy pozostawić naczynie na kilka minut i wymieszać potrawę/napój, by równomiernie rozprowadzić ciepło.
13. Jedzenie zawierające mieszanekę tłuszczu i wody, np. rosół, należy pozostawić w kuchence na 30-60 sekund po zakończeniu gotowania. Dzięki temu mieszanka osiadzie, co zapobiegnie bulgotaniu po włożeniu łyżki lub dodaniu kostki rosółowej.
14. Podczas przygotowywania/gotowania jedzenia/płynów należy pamiętać, że niektóre potrawy, np. puddingi, dżemy czy mięso mielone, ogrzewają się bardzo szybko. Żywności z wysoką zawartością tłuszczu lub cukrów nie podgrzewać/gotować w plastikowych pojemnikach.
15. Akcesoria kuchenne mogą być gorące - przenika nań ciepło z podgrzewanego jedzenia. Dotyczy to szczególnie sytuacji, gdy rączki akcesoriów kuchennych pokryte są plastikiem. Może być konieczne użycie rękawic kuchennych.
16. Aby zmniejszyć ryzyko zapłonu wewnątrz komory kuchenki:
 - a) Nie gotować jedzenia zbyt długo. Nadzorować pracę mikrofali, gdy umieszczono w niej przedmioty z papieru, plastiku lub innej substancji palnej.
 - b) Usunąć druciane opaski z toreb przed włożeniem ich do kuchenki.
 - c) Jeżeli dojdzie do zapłonu, nie otwierać drzwiczek kuchenki, wyciągnąć wtyczkę z gniazdka lub wyłączyć bezpieczniki.

PANEL STEROWANIA



EKRAN

Wyświetla wybrane funkcje i czas.

PRZYCISKI



Menu auto



Mikrofale



Rozmraż.



Pogrzewanie/ECO



Grill/Wycisz



Timer

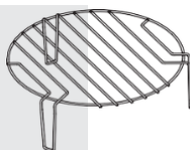
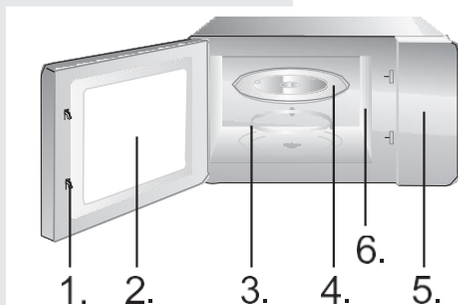


Stop/Blokada



Start/+30s

1. System blokady drzwiczek
2. Okno kuchenki
3. Wspornik rolkowy
4. Szklana taca
5. Panel sterowania
6. Falowód (nie usuwać płytki mikrowej pokrywającej falowód)



Ruszt do grillowania (stosowany tylko do grillowania lub do funkcji kombinowanej i umieszczany na szklanej tacy)

Dostępne jest dziesięć poziomów mocy mikrofal: 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P i 10P. Nacisnąc przycisk „Micro.”, aby wybrać żadaną moc mikrofal. Używając przycisków "Λ" i "v" wybrać czas gotowania. Maksymalny czas, jaki można ustawić, to 60:00. Po wybraniu czasu nacisnąć przycisk „START/+30s”, aby rozpocząć gotowanie. Brzęczący dźwięk informuje o zakończeniu operacji.

HIGH	100% i 90% mocy	(do szybkiego i całościowego gotowania)
M.High	80% i 70% mocy	(do gotowania z średnią szybkością)
Med	60% i 50% mocy	(do gotowania na parze)
M.Low	40% i 30% mocy	(do rozmrażania)
LOW	20% i 10% mocy	(do podtrzymywania ciepła)

 **UWAGA**

- a. Maksymalny czas, który można ustawić to 60 minut.
- b. Nigdy nie włączać pustej mikrofalówki.
- c. Przy maksymalnej mocy mikrofal kuchenka automatycznie obniży moc po pewnym czasie, aby wydłużyć żywotność.
- d. Jeżeli obracasz jedzenie podczas gotowania, naciśnij przycisk **START/+30s** a ustawiony wcześniej tryb

gotowania będzie kontynuowany.

e. Jeśli żywność ma zostać usunięta przed upływem zaprogramowanego czasu, należy

nacisnąć przycisk **STOP/CANCEL**, aby wymazać zaprogramowaną procedurę i uniknąć niezamierzonego działania przy następnym użyciu.

ROZMRAŻANE/ZEGAR

ROZMRAŻANIA

Dostępne są dwa tryby rozmrażania: dEF1 i dEF2, oznaczające odpowiednio: dEF1 rozmrażanie wg wagi i dEF2 rozmrażanie wg czasu. Nacisnąć ten przycisk, aby wybrać rozmrażanie wg wagi lub czasu. Na wyświetlaczu pojawi się „dEF1” lub „dEF2”. Po wybraniu dEF1 nacisnąć przyciski „Λ” lub „V”, aby wybrać wagę żywności, zakres wagi dEF1 wynosi od 100 do 1500 g.

Po wybraniu dEF2 nacisnąć przyciski „Λ” lub „V”, aby wybrać czas rozmrażania, a maksymalny czas dEF2 wynosi 60:00. Po wybraniu czasu i wagi rozmrażania nacisnąć przycisk „START/+30sek”, aby rozpocząć pracę. Brzęczący dźwięk informuje o zakończeniu operacji. Tryb rozmrażania dEF1 według wagi będzie emitował sygnał dźwiękowy, aby przypomnieć o konieczności obrócenia jedzenia podczas rozmrażania.

Poniżej zamieszczamy kilka wskazówek dot. rozmrażania:

dEF1	Zakres wagowy dla rozmrażania to od 100 g do 1500 g.
dEF2	Maksymalny czas dla rozmrażania to 60:00.

 **UWAGA**

- a. Aby uzyskać równomierny efekt, konieczne jest obracanie żywności podczas gotowania.
- b. Zwykle rozmrażanie zajmuje więcej czasu niż gotowanie.
- c. Jeśli żywność można pokroić nożem, proces rozmrażania można uznać za zakończony.
- d. Mikrofale wnikają do większości potraw na około 4 cm.
- e. Rozmrożoną żywność należy spożyć jak najszybciej, nie zaleca się wkładania jej z powrotem do lodówki i ponownego zamrażania.

**ZEGAR (24-
godzinny)**

W trybie gotowości nacisnąć i przytrzymać przycisk „DEFROST/CLOCK” przez ponad 3 sekundy, aby przejść do trybu ustawień zegara. Na wyświetlaczu migają pola godzin. Godzinę można ustawić, wykorzystując przyciski „^” i „v”. Po ustawieniu godziny nacisnąć krótko przycisk „START/+30s”, aby potwierdzić i przejść do trybu ustawiania minut. Minuty można ustawić, wykorzystując przyciski „^” i „v”. Po ustawieniu minut ponownie nacisnąć przycisk „START/+30s”, aby potwierdzić i wyjść z trybu ustawień.

GOTOWANIE AUTO

Dostępnych jest osiem menu automatycznych A.1~A.8, kolejno ziemniaki, makarony, pizza, popcorn, warzywa, napoje, mięso i ryby. Nacisnąć przycisk w sposób ciągły, aby wybrać żądane menu, a na wyświetlaczu pojawi się odpowiednia waga. Po wybraniu wagi nacisnąć przycisk „START/+30s”, aby rozpocząć gotowanie. Brzęczący dźwięk informuje o zakończeniu operacji.

Wyświetlacz	Rodzaj	Metoda
A.1	Ziemniaki	Opcje wagi to 250 g, 500 g i 750 g.
A.2	Makarony	Opcje wagi to 50 g, 100 g i 150 g.
A.3	Pizza	Opcje wagi to 200 g i 400 g.
A.4	Popcorn	Opcja wagi to 100 g.
A.5	Warzywa	Opcje wagi to 200 g, 400 g i 600 g.
A.6	Napoje	Opcje wagi to 1 szklanka, 2 szklanki lub 3 szklanki, każda po około 250 ml.
A.7	Mięso	Opcje wagi to 200 g, 400 g i 600 g.
A.8	Ryby	Opcje wagi to 200 g, 400 g i 600 g.

 **UWAGA**

- a. Temperatura żywności przed gotowaniem powinna wynosić 20-25°C. Wyższa lub niższa temperatura żywności przed gotowaniem wymagałaby wydłużenia lub skrócenia czasu gotowania.
- b. Temperatura, waga i forma żywności mają duży wpływ na efekt gotowania. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek odchyień od charakterystyk podanych w powyższym menu, można dostosować czas gotowania w celu uzyskania najlepszych rezultatów.

**FUNKCJA
GRILLOWANIA**

Dostępne są trzy tryby grillowania: G., C-1 i C-2. Są to: grillowanie, 1 kombinacja grillowania i gotowania mikrofalowego oraz 2 kombinacja grillowania i gotowania mikrofalowego. Nacisnąć przycisk „Grill” w sposób ciągły i wybrać żądany tryb. Na ekranie wyświetlacza pojawi się „G.”, „C-1” lub „C-2”. Używając przycisków "Λ" i "V" wybrać czas gotowania. Maksymalny czas, jaki można ustawić, to 60:00. Po wprowadzeniu czasu gotowania nacisnąć przycisk „START/+30s”, aby rozpocząć gotowanie. Brzęczący dźwięk informuje o zakończeniu operacji.

G.	Grill, element grzewczy będzie zasilany w czasie pracy. Ma to zastosowanie do grillowania cienkich mięs lub wieprzowiny, kielbasy, skrzydełek z kurczaka, ponieważ można uzyskać dobry brązowy kolor.
C-1	Kombinacja grillowania i gotowanie mikrofalowego 70% got. mikrofalowe 30%
C-2	Kombinacja grillowania i gotowanie mikrofalowego 45% got. mikrofalowe 55%

UWAGA

W trybie grillowania wszystkie części kuchenki, łącznie z rusztem i pojemnikami, mogą zrobić się gorące. Zachować ostrożność podczas wyjmowania jakichkolwiek przedmiotów z kuchenki. Aby ZAPOBIEC POPARZENIOM, używać grubych uchwytów do garnków lub rękawic kuchennych.

WYCISZENIE

Nacisnąć i przytrzymać ten przycisk w trybie gotowości, aby przejść do wyboru włączenia/wyłączenia dźwięku i wyświetlić odpowiednie informacje o włączeniu lub wyłączeniu. Po wybraniu dźwięku, aby go włączyć lub wyłączyć, nacisnąć przycisk „STOP”, aby wyjść z wyboru. Dźwięk brzęczyka można włączyć lub wyłączyć zgodnie z odpowiednimi ustawieniami.

PODGRZEWANIE/ECO PODGRZEWANIE

Funkcja ponownego podgrzewania ma głównie na celu ułatwienie użytkownikom podgrzewania żywności w zależności od jej wagi. Nacisnąć przycisk "REHEAT" w sposób ciągły, wybrać odpowiednią wagę żywności - zakres wagi do wyboru to 200g, 400g, 600g, 800g i 1000g. Po wybraniu wagi nacisnąć przycisk „START/+30s”, aby rozpocząć pracę. Brzęczyk powiadomi o zakończeniu operacji.

ECO

W trybie gotowości nacisnąć i przytrzymać przycisk, aby przejść do trybu ECO. Ekran wyświetlacza wyłączy się. W trybie ECO nacisnąć dowolny przycisk, aby wyjść z trybu ECO. Ekran wyświetlacza zaświeci się.

STOP

W trakcie wyboru ustawień naciśnięć przycisk „STOP”, by anulować ustawienia i powrócić do trybu gotowości. W trakcie gotowania można naciśnięć przycisk „STOP”, by zatrzymać gotowanie. W trybie gotowości można ponownie naciśnięć przycisk „STOP”, by anulować wybór funkcji i powrócić do trybu gotowości.

START/+30s

Po wybraniu czasu gotowania lub wagi potrawy naciśnięć przycisk „START/+30s”, aby natychmiast rozpocząć gotowanie. W trybie pracy można naciśnięć przycisk „START/+30s”, aby wydłużyć czas, naciśnięć raz, aby wydłużyć o 30 sekund. Nie można wydłużać czasu w trybie menu automatycznego i rozmrażania wg wagi. W trakcie pauzy można naciśnięć przycisk “START/+30s” , by kontynuować gotowanie mikrofalowe przed trybem gotowania.

EXPRESS

W trybie czuwania, po włożeniu potrawy i zamknięciu drzwi, nacisnąć przycisk „START/+30s”, aby szybko uruchomić mikrofalę. Domyślny czas pracy to 30 sekund. W trakcie pracy nacisnąć i przytrzymać przycisk „START/+30s” przez 30 sekund. Brzęczący dźwięk informuje o zakończeniu operacji.

KONTROLA RODZICIELSKA

Użyć tej funkcji, aby zablokować panel sterowania podczas czyszczenia lub aby dzieci nie mogły korzystać z kuchenki bez nadzoru. W tym trybie wszystkie przyciski nie działają.

1) Włączenie blokady: W trybie gotowości przytrzymać przycisk „STOP” przez ponad 3 sekundy, funkcja kontroli rodzicielskiej zostaje aktywowana, a wszystkie przyciski kuchenki mikrofalowej nie działają.

2) Wyłączenie blokady: W trybie kontroli rodzicielskiej przytrzymać przycisk „STOP” przez ponad 3 sekundy, by zdezaktywować blokadę.

INFORMACJE DOT. WYPOSAŻENIA

Zaleca się używanie pojemników odpowiednich i bezpiecznych do gotowania w kuchence mikrofalowej. Ogólnie rzecz biorąc, naczynia wykonane z żaroodpornej ceramiki, szkła lub tworzywa sztucznego nadają się do gotowania w kuchence mikrofalowej. Do gotowania w mikrofalach i gotowania kombinowanego nie należy używać metalowych pojemników, ponieważ istnieje prawdopodobieństwo iskrzenia. Można skorzystać z poniższej tabeli.

Materiał pojemnika	Mikrofałe	Moc	Gotowa nie kombinowane	Uwagi
Ceramika żaroodporna	Tak	Tak	Tak	Nie używać naczyń ceramicznych z metalowym rantem lub glazurą.
Tworzywo sztuczne żaroodporne	Tak	Nie	Nie	Nie używać do długiego gotowania w kuchence mikrofalowej
Szkoło żaroodporne	Tak	Tak	Tak	
Folia z tworzywa sztucznego	Tak	Nie	Nie	Nie używać folii do pieczenia mięsa lub kotletów, gdyż nadmierna temperatura może uszkodzić folię
Ruszt grillowy	Nie	Tak	Tak	Ruszt grillowy może być używany wyłącznie w trybie grillowania i kombinowanym.
Pojemnik metalowy	Nie	Nie	Nie	Nie wolno używać pojemnika metalowego w mikrofalach. Mikrofałe nie mogą przenikać przez metal.
Naczynia lakierowane	Nie	Nie	Nie	Słaba odporność na ciepło. Nie używać do gotowania w wysokiej temperaturze
Drewno bambusowe i papier	Nie	Nie	Nie	Słaba odporność na ciepło. Nie używać do gotowania w wysokiej temperaturze

Następujące czynniki mogą wpływać na efekt gotowania.

Ułożenie żywności

Ułożyć grubsze kawałki bliżej krawędzi naczynia, cieńsze kawałki bliżej środka i równomiernie rozłożyć. Jeżeli to możliwe, nie układać żywności jedna na drugiej.

Czas gotowania

Rozpocząć gotowanie z ustawionym krótkim czasem, dokonać oceny efektów po upływie czasu i wydłużyć czas zgodnie z rzeczywistymi potrzebami. Zbyt długie gotowanie może doprowadzić do powstawania dymu i oparzeń.

Równomierne gotowanie

Potrawy, takie jak kurczak, hamburger lub stek, należy jednorazowo odwrócić podczas gotowania.

W zależności od rodzaju żywności (i jeżeli jest to możliwe), raz lub dwa razy podczas gotowania przemieszać potrawę w kierunku od zewnątrz do środka naczynia.

Nie wyjmuj od razu

Po upływie czasu gotowania należy pozostawić żywność w kuchence na odpowiedni czas, co pozwoli na dokończenie cyklu gotowania i stopniowe schładzanie.

Czy potrawa jest gotowa

Kolor i twardość żywności pomagają określić, czy potrawa jest gotowa. Mowa o:

- Para wydobywająca się ze wszystkich części jedzenia, nie tylko z krawędzi
- Kawałki drobiu można łatwo poruszyć
- Brak śladów krwi na wieprzowinie czy drobiu
- Ryba jest nieprzezroczysta i można ją łatwo pokroić widelcem

Naczynie do przyrumieniania

W przypadku korzystania z naczynia do przyrumieniania lub pojemnika samonagrzewającego się należy zawsze umieszczać pod nim żaroodporny izolator, np. porcelanowy talerz, aby zapobiec uszkodzeniu talerza obrotowego i pierścienia obrotowego.

Torba plastikowa do użytku w mikrofalach

Podczas gotowania żywności o dużej zawartości tłuszczu nie należy dopuścić do kontaktu plastikowego opakowania z żywnością, ponieważ może się ono stopić.

Naczynia plastikowe do użytku w mikrofalach

Niektóre plastikowe naczynia do gotowania w kuchence mikrofalowej mogą nie nadawać się do gotowania potraw o wysokiej zawartości tłuszczu i cukru. Nie wolno również przekraczać czasu nagrzewania podanego w instrukcji obsługi naczynia

KONSERWACJA

SERWISOWANIE

Wypróbować poniższe porady, zanim zadzwonisz do serwisu.

1. Umieścić jedną filiżankę wody (ok. 150 ml) w szklanej miarce w kuchence i szczelnie zamknąć drzwiczki. Jeżeli drzwiczki są prawidłowo zamknięte, lampka kuchenki powinna zgasnąć. Pozwolić kuchence na pracę przez ok. 1 minutę.
 2. Czy lampka kuchenki świeci?
 3. Czy wentylator chłodzący działa?
(Sprawdzić, umieszczając rękę nad otworami wentylacyjnymi.)
 4. Czy talerz obrotowy się obraca?

(Talerz obrotowy może się obracać w kierunku zgodnym lub przeciwnym ruchowi wskazówek zegara. To normalne.)

5. Czy woda w kuchence jest gorąca?

Jeżeli odpowiedź na którekolwiek z powyższych pytań brzmi „NIE”, należy sprawdzić gniazdko ściennie i bezpiecznik.

Jeśli zarówno gniazdko ściennie, jak i bezpiecznik działają prawidłowo, **NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z NAJBLIŻSZYM AUTORYZOWANYM CENTRUM SERWISOWYM.**

UWAGI DOT. SERWISOWANIA

PROMIENIOWANIE

MIKROFALOWE

1. Kondensator wysokiego napięcia pozostaje naładowany po odłączeniu; zewrzyj ujemny zacisk kondensatora H. V z obudową kuchenki (użyj śrubokrętu), aby rozładować przed dotknięciem.

2. Podczas serwisowania wymienione poniżej części mogą zostać usunięte, co umożliwi dostęp do potencjałów powyżej 250 V do ziemi.

- Magnetron
- Transformator wysokiego napięcia
- Kondensator wysokiego napięcia
- Dioda wysokiego napięcia
- Bezpiecznik wysokiego napięcia

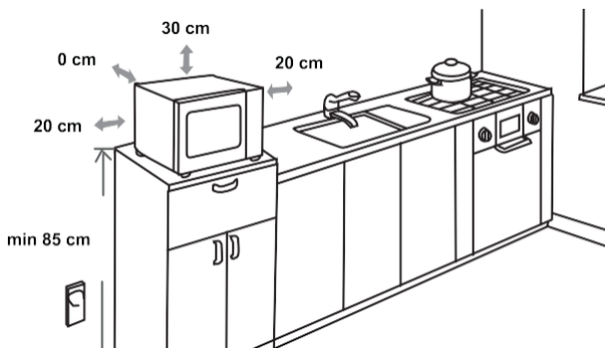
3. Następujące warunki mogą powodować nadmierne narażenie na działanie mikrofal podczas serwisowania.

- Niewłaściwe dopasowanie magnetronu;
- Niewłaściwe dopasowanie blokady drzwi, zawiasu drzwi i samych drzwi;
- Niewłaściwe dopasowanie wspornika przełącznika;
- Uszkodzone drzwi, uszczelka drzwi lub obudowa.

SPECYFIKACJE

Pobór energii.....	220-240V ~50Hz, 1440W
Moc wyjściowa	900 W
Grzałka grilla	1000 W
Częstotliwość robocza	2450 MHz
Wymiary zewnętrzne.....	480 x 356 x 292,5 mm
Pojemność kuchenki	25 litrów
Waga bez opakowania.....	ok. 9,8 kg
Poziom hałasu.....	Lc < 61 dB (A)

WYMIARY MONTAŻOWE



ZAKŁÓCENIA RADIOWE

Kuchenka mikrofalowa może zakłócać pracę radia, TV i innych podobnych urządzeń. Zakłócenia można wyeliminować stosując się do następujących zaleceń.

- Wyczyścić drzwiczki i powierzchnię uszczelek.
- Umieścić radio, TV itp. urządzenia jak najdalej od kuchenki mikrofalowej.
- By uzyskać mocny sygnał, używać anteny radiowej, TV itp.

ZASTRZEGAMY SOBIE PRAWO DO WPROWADZANIA ZMIAN NIE WPŁYWAJĄCYCH NA FUNKCJONALNOŚĆ URZĄDZENIA.

UTYLIZACJA

Opakowanie zostało wykonane z materiałów przyjaznych dla środowiska, które można przetwarzać, utylizować lub zniszczyć bez narażania środowiska na niebezpieczeństwa. W tym celu materiały opakowaniowe zostały odpowiednio oznaczone.

PRAWIDŁOWE USUWANIE WYŚLĄŻONEGO URZĄDZENIA



Zakazane jest umieszczanie zużytego sprzętu łącznie z innymi odpadami.

Symbol przekreślonego kołowego kontenera na odpady umieszczony na sprzęcie lub jego opakowaniu wskazuje na to, że sprzętu nie należy traktować jak zwykłego odpadu komunalnego. Sprzęt należy oddać do autoryzowanego punktu zbiórki i przetwarzania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Z uwagi na znajdujące się w sprzęcie substancje i jego części składowe, wyrzucając zużyty sprzęt elektryczny lub elektroniczny do kontenera na odpady komunalne stwarzasz zagrożenie dla zdrowia i środowiska. Prawidłowa utylizacja sprzętu pozwoli zapobiec niekorzystnemu wpływowi na środowisko i zdrowie ludzi, które miałyby miejsce w przypadku nieprawidłowej utylizacji produktu. Segregując i przekazując do odzysku, recyklingu oraz utylizacji zużyty sprzęt chronisz ludzkie zdrowie oraz środowisko przed zanieczyszczeniem i skażeniem, przyczyniasz się do zmniejszenia stopnia wykorzystania zasobów naturalnych oraz obniżenia kosztów produkcji nowego sprzętu.

Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat usuwania i przetwarzania sprzętu, proszę skontaktować się z odpowiednią jednostką samorządu lokalnego odpowiedzialną za zarządzanie odpadami, przedsiębiorstwem utylizacji odpadów lub punktem handlowym, w którym sprzęt został zakupiony.

Hisense

VÁŽENÝ ZÁKAZNÍK

Úprimne Vám ďakujeme za nákup. Veríme, že čoskoro nájdete dostatok dôkazov o tom, že sa na naše produkty môžete skutočne spoľahnúť. Aby sme Vám uľahčili obsluhu spotrebiča, prikladáme tento obsahly návod na obsluhu.

Pokyny Vám pomôžu pri oboznamovaní sa s Vaším novým spotrebičom. Prosím, prečítajte si ich pozorne pred prvým použitím spotrebiča.

V každom prípade, sa prosím, uistite, že Vám bol spotrebič dodaný nepoškodený. Ak zistíte akékoľvek prepravné poškodenie, obráťte sa na svojho obchodného zástupcu alebo miestny sklad, z ktorého bol výrobok dodaný. Telefónne číslo nájdete na príjmovom doklade alebo dodacom liste.

Želáme Vám veľa potešenia s Vaším novým domácim spotrebičom.



Tento domáci spotrebič na ohrievanie jedla a nápojov používa elektromagnetickú energiu a je určený iba na použitie v interiéri.

NÁVOD NA POUŽITIE

Tento návod na použitie je určený pre užívateľa. Popisuje mikrovlnnú rúru a spôsob ako ju používať. Je univerzálneho charakteru, a preto je možné, že výrobok, ktorý vlastníte, neobsahuje všetky funkcie popísané v tomto návode.

SPOTREBA ENERGIE

Informácie o spotrebe energie a maximálnom čase do dosiahnutia použiteľného režimu nízkej spotreby energie.

Režim vypnutia	0.8W
----------------	------

Maximálny čas potrebný na to, aby mikrovlnná rúra automaticky dosiahla použiteľný režim alebo stav nízkej spotreby energie.	15 minút
---	----------

Vyhradzujeme si právo na akékoľvek zmeny a chyby v návode na použitie.



Nikdy sa nedotýkajte plôch spotrebičov určených na varenie alebo ohrievanie. Počas prevádzky sa zahrievajú. Udržujte deti v bezpečnej vzdialenosti. Hrozí nebezpečenstvo popálenia!



Zdroj mikrovlnného žiarenia a vysoké napätie! Neodstraňujte kryt.

UPOZORNENIE! Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas používania zahrievajú. Budte opatrní, aby ste sa nedotkli ohrevných telies. Deti mladšie ako 8 rokov sa nesmú zdržiavať v blízkosti spotrebiča, pokiaľ nie sú pod stálym dozorom. Deti musia byť neustále pod dozorom a musí byť zabezpečené, že sa nebudú so zariadením hrať.

Deti vo veku osem rokov a viac, ako aj osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými a duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom vedomostí a skúseností môžu používať tento prístroj pod primeraným dohľadom alebo ak dostali príslušné pokyny týkajúce sa bezpečného používania prístroja a ak chápu riziká spojené s jeho používaním. Deti by sa nemali hrať so spotrebičom. Čistenie a užívateľskú údržbu nesmú robiť deti do 8 rokov a deti bez dozoru.

Deti mladšie ako 8 rokov sa nesmú zdržiavať v blízkosti spotrebiča, pokiaľ nie sú pod stálym dozorom.

- **VAROVANIE:** Pri používaní zariadenia s kombinovaným režimom, by mali deti používať rúru len pod dohľadom dospelých kvôli generovaným teplotám (Platí len pre prístroje s funkciou grilu).

- **UPOZORNENIE:** Ak sú dvere alebo tesnenie dverí poškodené, rúru nesmiete používať, pokiaľ nebude opravená kompetentnou osobou.
- **UPOZORNENIE:** Pre každého, okrem kompetentnej osoby, je nebezpečné vykonávať opravy alebo údržbu, ktorá zahŕňa demontáž krytu, ktorý chráni pred mikrovlnnou energiou.
- **UPOZORNENIE:** Tekutiny a iné potraviny sa nesmú zahrievať v uzavretých nádobách, pretože môžu explodovať.
- Deti musia byť neustále pod dozorom a musí byť zabezpečené, že sa nebudú so zariadením hrať.
- Neodstraňujte nožičky rúry a neblokujte vetracie otvory rúry.
- Používajte len riad, ktorý je vhodný pre mikrovlnné rúry.
- Keď zahrievate potraviny v plastovom alebo papierovom obale, musíte mať rúru neustále pod dohľadom, pretože sa obal môže zapáliť.
- Ak spozorujete dym, vypnite alebo odpojte zariadenie a dvierka nechajte zatvorené, aby ste udusili oheň.
- Mikrovlnné ohrievanie môže mať za následok oneskorené prevretie, preto buďte pri narábaní s nádobou opatrný.
- Obsah fliaš na kŕmenie detí a nádob s detskou výživou pred konzumáciou premiešajte alebo pretrepte a skontrolujte teplotu, aby ste zabránili popáleniu.

- Surové vajcia a vajcia uvarené natvrdo nikdy nezohrievajte so škrupinou, pretože by mohli explodovať, a to aj po ukončení mikrovlnného ohrevu.
- Keď čistíte povrchy dvierok, tesnenie alebo vnútrajšok rúry, používajte iba jemné neabrazívne čistiace prostriedky alebo mydlá a nanášajte ich pomocou hubky alebo jemnej handričky.
- Rúru by ste mali pravidelne čistiť a odstraňovať zvyšky jedla.
- Ak nebudete rúru udržiavať v čistom stave, mohlo by to viesť k zhoršeniu povrchu, čo by mohlo nepriaznivo ovplyvniť životnosť spotrebiča a mohlo by viesť k nebezpečnej situácii.
- Ak dôjde k poškodeniu napájacieho kábla, musí ho vymeniť výrobca, servisný technik alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby nedošlo k úrazu.
- Nenechávajte kábel visieť cez okraj stola alebo pracovné dosky.
- Aby ste zabránili nebezpečenstvu, nikdy zariadenie nepripájajte k externému časovému spínaču alebo systému diaľkového ovládania.
- Nikdy sami nevymieňajte žiarovku vnútri rúry. Vždy ju musí vymeniť služba Hisense.
- Nečistite zariadenie parnými čističmi, vysokotlakovými čističmi, ostrými predmetmi, abrazívnymi čistiacimi prostriedkami a hubkami ani odstraňovačmi škvŕn.

V ďalšom texte sú uvedené niektoré pravidlá a bezpečnostné opatrenia, na ktoré, ako aj pri iných prístrojoch, je nutné brať zreteľ, aby prístroj fungoval bezchybne, účinne a dlhodobo bez problémov:

1. Ak je mikrovlnná rúra v činnosti, musí byť sklenený tanier, držiaky valca, spojka a drážky vždy na svojom mieste.
2. Nepoužívajte rúru na žiadne iné účely než na prípravu jedál; v mikrovlnnej rúre nesaďte oblečenie, papier alebo iné predmety a nepoužívajte ju na sterilizáciu.
3. Nikdy nezapínajte rúru, ak je prázdna, pretože by ste ju mohli poškodiť.
4. V mikrovlnnej rúre neskladujte žiadny predmet: napr. papier, recepty atď.
5. Nevarte pokrmy s blanou alebo šupkou, napr. vaječné žĺtky, zemiaky, kuraciu pečeň atď. bez toho, aby ste predtým blanu alebo šupku na viacerých miestach pred varením prepichli.
6. Nevkladajte žiadne predmety do otvorov na vonkajšej strane rúry.
7. Nikdy nedemontujte časti rúry, napr. pätky, zámok, skrutky atď.
8. Nevarte pokrmy priamo na sklenenom tanieri v rúre. Skôr ako pokrm vložíte do rúry, dajte ho do vhodnej nádoby.

DÔLEŽITÉ: Kuchynský riad, ktorého použitie v mikrovlnnej rúre je zakázané:

- Nepoužívajte kovové panvice alebo nádoby s kovovými držadlami.
 - Nepoužívajte riad s hranami potiahnutými kovom.
 - Nepoužívajte papierom potiahnuté kovové drôtičky na zatváranie igelitových vreciek.
 - Nepoužívajte riad z melamínu, pretože obsahuje materiál, ktorý absorbuje mikrovlnné lúče. To môže spôsobiť, že nádoba praskne alebo sa spáli, okrem toho môže spomaliť proces ohrievania alebo varenia.
 - Nepoužívajte riad bez vhodnej ochrany, ktorá je určená na používanie v mikrovlnnej rúre. Nepoužívajte ani uzavretý riad s rukoväťou.
 - Nepripravujte pokrmy alebo nápoje v riade so zúženým okrajom, napr. fľaša, ktorý môže pri ohrievaní prasknúť.
 - Nepoužívajte klasické teplomery na mäso a cukrovinky.
 - Používať môžete iba teplomery, ktoré sú určené na použitie v mikrovlnných rúrach.
9. Pomôcky pre mikrovlnnú rúru používajte iba v súlade s návodmi ich výrobcu.
 10. Nepokúšajte sa v mikrovlnnej rúre smažiť potraviny.
 11. Dbajte na to, aby sa v rúre ohrial iba obsah nádoby a nie samotná nádoba, v ktorej sa obsah nachádza.

- Môže sa totiž stať, že po naddvihnutí pokrievky sa obsah v nádobe odparuje alebo z neho striekajú kvapky, hoci samotná pokrievka nie je horúca.
12. Pred použitím vždy skontrolujte teplotu pokrmu, obzvlášť ak je pokrm určený deťom. Odporúčame vám, aby ste nikdy neochutnávali pokrm priamo z rúry. Najskôr nádobu vyberte a obsah premiešajte, aby sa teplota rovnomerne rozdelila.
 13. Pokrm obsahuje zmes tuku a vody, napr. vývar by ste mali nechať odstáť 30-60 sekúnd v rúre po dokončení. To umožní zmesi vyrovnáť teplotu a zamedziť bublaniu keď ponoríte lyžicu do pokrmu/tekutiny alebo pridáte bujón.
 14. Pri príprave pokrmov dávajte pozor, aby sa niektoré druhy pokrmov, napr. vianoční puding, marmeláda alebo mleté mäso, neohriali príliš rýchlo. Na ohrievanie alebo varenie pokrmov, ktoré obsahujú väčšie množstvo tuku, nepoužívajte umelohmotný riad.
 15. Pomôcky, ktoré používate pri príprave pokrmov v mikrovlnnej rúre, sa môžu veľmi zahriať, pretože pokrm vylučujú teplo. Najmä to platí v prípade, keď je horná časť nádoby prikrytá umelohmotnou pokrievkou alebo krytom. Na prenesenie takej nádoby budete potrebovať kuchynské rukavice.
 16. Aby ste znížili riziko požiaru v mikrovlnnej rúre:
 - a) Jedlo nevarte príliš dlho. Dôkladne kontrolujte priebeh ohrievania, ak sa v rúre nachádzajú papierové alebo umelohmotné pomôcky, prípadne riad z horľavého materiálu.
 - b) Skôr ako položíte vrecko do mikrovlnnej rúry, odstráňte drôtky, ktoré slúžia na jeho uzatváranie.
 - c) Ak predmet v rúre začne horieť, nechajte dvierka rúry zavreté, vypnite rúru, vytiahnite zástrčku zo zásuvky alebo vypnite hlavnú poistku na poistkovom paneli.

OBSLUHA OVLÁDACIEHO PANELU



DISPLEJ

Zobrazuje vybrané funkcie a čas.

TLAČIDLÁ



Auto ponuka



Mikrovlny



Rozmrazovanie



Dohrievanie/ECO



Gril/Stlmiť



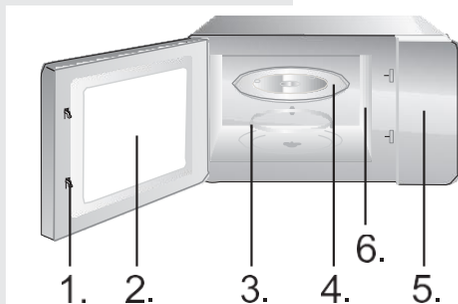
Časovač



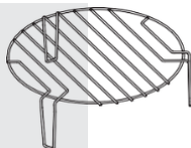
Stop/Detský zámok



Štart/+30s



1. Bezpečnostný systém zamykania dvierok
2. Okno rúry
3. Valcový krúžok
4. Sklenený podnos
5. Ovládací panel
6. Vlnovod (neodstraňujte, prosím, sľudovú dosku zakrývajúcu vlnovod)



Grilovací rošt (Používa sa iba pri grilovaní alebo pri kombinovanom varení. Umiestňuje sa na sklenený tanier).

K dispozícii je desať úrovní mikrovlnného výkonu, 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P a 10P, v tomto poradí. Opakovaným stlačením tlačidla „Mikrovlny“ vyberte požadovaný mikrovlnný výkon. Stlačením tlačidiel "<" a ">" zadajte čas; maximálny čas, ktorý je možné zadať, je 60:00 Po zadaní času varenia začnite prácu stlačením tlačidla „ŠTART/+30s“. Bzučiaci zvuk oznámi ukončenie operácie.

VYSOKÝ	100% a 90% výstupný výkon	(Použiteľné na rýchle a dôkladné varenie)
Stredne vysoký	80% a 70% výstupný výkon	(Použiteľné pre stredne rýchle varenie)
Stredný	60% a 50% výstupný výkon	(Použiteľné na varenie potravín v pare)
Stredne nízky	40% a 30% výstupný výkon	(Použiteľné na rozmrazovanie potravín)
NÍZKY	20% a 10% výstupný výkon	(Použiteľné na udržanie tepla)

 **POZOR**

- a. Maximálny čas, ktorý je možné nastaviť, je 60 minút.
- b. Nikdy nepoužívajte rúru ak je prázdna.
- c. Pri maximálnom mikrovlnnom výkone rúra po určitom čase varenia automaticky zníži výkon, aby sa predĺžila životnosť rúry.
- d. Ak chcete počas prevádzky jedlo otočiť, stlačte raz tlačidlo **ŠTART/+30s**

**ROZMRAZOVANIE
/ HODINY PRE
NASTAVENIE
ODMRAZOVANIA**

a nastavený postup prípravy bude pokračovať.
e. Ak máte v úmysle vybrať jedlo pred stanoveným časom, musíte stlačiť **STOP/ZRUŠIŤ**. Stlačte jedenkrát tlačidlo STOP/ZRUŠIŤ a vymaže sa prednastavený postup, aby ste zabránili neúmyselnému použitiu pri ďalšej príprave.

K dispozícii sú dva režimy odmrazovania, dEF1 a dEF2, dEF1 pre odmrazovanie podľa hmotnosti a dEF2 pre odmrazovanie podľa času. Stlačením tohto tlačidla vyberte rozmrazovanie podľa hmotnosti alebo podľa času a na displeji sa zobrazí "dEF1" alebo "dEF2". Pri výbere dEF1 stlačte tlačidlá „<“ alebo „>“ pre výber hmotnosti potraviny, rozsah hmotnosti dEF1 je od 100 do 1500 g. Pri výbere dEF2 stlačte tlačidlá „<“ alebo „>“ pre výber času rozmrazovania a maximálny čas dEF2 je 60:00. Po výbere hmotnosti rozmrazovania začnite prácu stlačením tlačidla „ŠTART/+30s“. Bzučiaci zvuk oznámi ukončenie operácie. V režime rozmrazovania dEF1 podľa hmotnosti sa ozve pípnutie, ktoré vyzve na otočenie jedla počas rozmrazovania.

Nižšie sú uvedené niektoré rady týkajúce sa času rozmrazovania potravín:

dEF1	Na rozmrazovanie je hmotnostný rozsah od 100g do 1500g.
dEF2	Na rozmrazovanie, maximálny čas je 60:00.

 **POZOR**

- a. Aby sa dosiahol jednotný účinok, je potrebné jedlo počas procesu rozmrazovania prevrátiť.
- b. Rozmrazovanie zvyčajne trvá dlhší čas ako konečná príprava jedla.
- c. Ak sa jedlo dá krájať nožom, proces rozmrazovania sa môže považovať za dokončený.
- d. Mikrovlny preniknú do hĺbky 4 cm vo väčšine potravín.
- e. Rozmrazené jedlo by sa malo konzumovať čo najskôr, neodporúča sa preto, aby ste ho znovu umiestnili do chladničky a opätovne zmrazili.

**HODINY (24-
hodinový formát)**

V pohotovostnom režime stlačte tlačidlo „ROZMRAZOVANIE/HODINY“ na viac ako 3 sekundy, aby ste vstúpili do rozhrania nastavenia hodín. Súčasne na displeji blikajú hodiny. Hodiny môžete nastaviť stlačením tlačidla "<" alebo ">". Po nastavení hodín stlačte krátko tlačidlo "ŠTART/+30s" na potvrdenie a na prechod do režimu nastavenia minút. Minúty môžete nastaviť stlačením tlačidla "<" alebo ">". Po nastavení minút stlačte znovu tlačidlo "ŠTART/+30s" na potvrdenie a na opustenie režimu nastavenia.

AUTOMATICKÉ VARENIE

K dispozícii je osem automatických menu A.1~A.8: zemiaky, cestoviny, pizza, pukance, zelenina, nápoje, mäso a ryby. Opakovaným stlačením tlačidla vyberte požadované menu a na displeji sa zobrazí zodpovedajúca hmotnosť. Po zadaní hmotnosti varenia stlačením tlačidla "ŠTART/+30s" spustíte prevádzku. Bzučiaci zvuk oznámi ukončenie operácie.

Zobrazenie	Typ jedla	Metoda
A.1	Zemiaky	Voliteľné hmotnosti sú 250g, 500g a 750g.
A.2	Cestoviny	Voliteľné hmotnosti sú 50g, 100g a 150g.
A.3	Pizza	Voliteľné hmotnosti sú 200g a 400g.
A.4	Pukance	Voliteľná hmotnosť je 100g
A.5	Zelenina	Voliteľné hmotnosti sú 200g, 400g a 600g.
A.6	Nápoj	Voliteľná hmotnosť je 1 šálka, 2 šálky alebo 3 šálky, každá s objemom 250ml.
A.7	Mäso	Voliteľné hmotnosti sú 200g, 400g a 600g.
A.8	Ryby	Voliteľné hmotnosti sú 200g, 400g a 600g.

CAUTION

- a. Teplota jedla pred varením by mala byť 20–25 °C. Vyššia alebo nižšia teplota jedla pred varením by vyžadovala predĺženie alebo skrátenie času varenia.
- b. Teplota, hmotnosť a tvar jedla do značnej miery ovplyvnia efekt varenia. Ak bola zistená akákoľvek odchýlka od faktora uvedeného vo vyššie uvedenej ponuke, môžete upraviť čas varenia na dosiahnutie najlepších výsledkov.

FUNKCIA GRILU

K dispozícii sú tri režimy grilovania: G., C-1 a C-2. Sú to gril, kombinácia 1 grilu a mikrovlnného varenia a kombinácia 2 grilu a mikrovlnného varenia. Nepretržite tlačte tlačidlo "Gril", vyberte požadovaný režim a na displeji sa zobrazia "G.", "C-1" alebo "C-2". Stlačením tlačidiel "<" a ">" zadajte čas; maximálny čas, ktorý je možné zadať, je 60:00. Po zadaní doby varenia stlačením tlačidla "ŠTART/+30sek" spustíte prevádzku. Bzučiaci zvuk oznámi ukončenie operácie.

G.	Gril, ohrievacie teleso bude počas prevádzky pod napätím. To je použiteľné na rolovanie tenkého mäsa alebo bravčového mäsa, pre klobásy, kuracie krídla, pretože je možné získať dobrú hnedú farbu.
C-1	Kombinácia grilovania a mikrovlnného varenia. 30 % času mikrovlnného výkonu a 70 % času grilovania.
C-2	Kombinácia grilovania a mikrovlnného varenia. 55% času mikrovlnného výkonu a 45% času grilovania.

POZOR

V režime grilovania môžu byť všetky časti rúry, ako aj rošt a nádoby na pečenie veľmi horúce. Pri vyberaní akéhokoľvek predmetu z rúry buďte opatrní. Používajte hrubé chňapky alebo kuchynské rukavice, aby ste sa **NEPOPÁLILI**.

STLMIŤ

Stlačením a podržaním tohto tlačidla v pohotovostnom režime vstúpite do výberu zapnutia/vypnutia zvuku a zobrazíte príslušné informácie pre zapnutie alebo vypnutie. Po výbere zvuku pre jeho zapnutie alebo vypnutie stlačte tlačidlo „STOP“ pre opustenie výberu. Zvuk bzučiaka je možné zapnúť alebo vypnúť podľa zodpovedajúceho nastavenia.

DOHRIEVANIE/ECO

DOHRIEVANIE

Funkcia opätovného ohrevu má uľahčiť používateľom najmä ohrievanie potravín. Podľa hmotnosti jedla, držte tlačidlo " DOHRIEVANIE " stlačené dovedy, kým nevyberiete vhodnú hmotnosť potravín. Hmotnosť je možné zvoliť v rozsahu 200 g, 400 g, 600 g, 800 g a 1000g. Po výbere hmotnosti stlačte tlačidlo "ŠTART/+30s", čím spustíte prevádzku. Bzučiak zaznie, keď proces skončí.

ECO

V pohotovostnom režime stlačením a podržaním tlačidla vstúpite do režimu ECO a displej sa vypne. V režime ECO stlačením ľubovoľného tlačidla režim ECO ukončíte a displej sa rozsvieti.

STOP

V procese nastavovania varenia môžete stlačením tlačidla „STOP“ zrušiť nastavenie a vrátiť sa do pohotovostného stavu. V procese mikrovlnnej rúry môžete prácu pozastaviť stlačením tlačidla „STOP“. V pohotovostnom stave môžete opätovným stlačením tlačidla „STOP“ funkciu zrušiť a vrátiť sa do pohotovostného stavu.

ŠTART/+30s

Po nastavení času varenia alebo hmotnosti jedla stlačte tlačidlo „ŠTART/+30s“ na okamžité spustenie mikrovlnnej rúry. Pri prevádzke môžete stlačením tlačidla „ŠTART/+30s“ predĺžiť čas, jedným stlačením pridať 30 sekúnd, ale režim ponuky a režim rozmrazovania hmotnosti nemôžu čas upraviť. V stave pauzy môžete stlačením tlačidla „ŠTART/+30s“ pokračovať v mikrovlnnej rúre pred režimom varenia.

RÝCHLE SPUSTENIE

V pohotovostnom režime po vložení jedla a zatvorení dvierok stlačte tlačidlo „ŠTART/+30s“, aby ste mikrovlnnú rúru rýchlo spustili. Predvolený pracovný čas je 30 sekúnd. Počas prevádzky stlačte raz tlačidlo „ŠTART/+30s“ na 30 sekúnd. Bzučiaci zvuk oznámi ukončenie operácie.

FUNKCIA DETSKÉHO ZÁMKU

Túto funkciu použite na uzamknutie ovládacieho panela pri čistení alebo na to, aby deti nemohli rúru používať bez dozoru. V tomto režime sú všetky tlačidlá nefunkčné.

1) Nastavenie zámky: V pohotovostnom režime stlačte a podržte tlačidlo "STOP" na dlhšie než 3 sekundy, funkcia detskej zámky sa aktivuje a všetky tlačidlá mikrovlnnej rúry nie je možné ovládať.

2) Zrušenie zámky: V stave detskej poistky stlačte a podržte tlačidlo "STOP" na dlhšie než 3 sekundy na zrušenie funkcie detskej poistky.

POKYNY TÝKAJÚCE SA KUCHYNSKÉHO RIADU

Dôrazne sa odporúča používať len také nádoby, ktoré sú vhodné na bezpečné použitie v mikrovlnných rúrach. Všeobecne možno povedať, že nádoby, ktoré sú vyrobené z tepelne odolnej keramiky, skla alebo plastu, sú vhodné pre varenie v mikrovlnnej rúre. Na ohrievanie nikdy nepoužívajte kovové nádoby, pretože pri ohrievaní by mohli vznikajú iskry. Bližšie informácie nájdete v nižšie uvedenej tabuľke.

Materiál nádoby	Mikrovlnná rúra	Gril	Kombi.	Poznámky
Tepelne odolná keramika	Áno	Áno	Áno	Nikdy nepoužívajte keramiku, ktorá je zdobená kovovým okrajom alebo je glazovaná
Tepelne odolný plast	Áno	Nie	Nie	Nepoužívajte na dlhodobé varenie
Tepelne odolné sklo	Áno	Áno	Áno	
Plastová fólia	Áno	Nie	Nie	Nepoužívajte na ohrievanie ani varenie mäsa, pretože by sa nadmernou teplotou mohla fólia poškodiť.
Grilovací rošt	Nie	Áno	Áno	Grilovací rošt možno použiť iba v režime grilovania a kombinovanom režime.
Kovová nádoba	Nie	Nie	Nie	Nesmie sa používať v mikrovlnnej rúre. Mikrovlny nemôžu preniknúť cez kov. metal.
lak	Nie	Nie	Nie	Slabá tepelná odolnosť. Nie je možné použiť na varenie pri vysokej teplote
Bambusové drevo a papier	Nie	Nie	Nie	Slabá tepelná odolnosť. Nie je možné použiť na varenie pri vysokej teplote

Nasledujúce faktory ovplyvňujú výsledok varenia:

Usporiadanie potravín

Hrubé kúsky uložte na okraj varnej nádoby, tenšie kúsky do stredu. Kúsky rozložte rovnomerne, nemali by sa krížiť nad seba.

Doba ohrevu

Začnite krátkou dobou ohrevu. Skontrolujte výsledok, podľa toho upravte zvyšný čas. Prevarenie môže viesť k tvorbe dymu a požiaru.

Rovnomerné varenie

Potraviny – ako kura, hamburger alebo steaky – počas ohrevu obráťte.

V závislosti od typu jedla, ak je to vhodné, počas varenia raz alebo dvakrát premiešajte zvonku do stredu nádoby

Nechajte odstáť

Po uplynutí času varenia nechajte jedlo v rúre dostatočne dlho, aby sa mohol dokončiť cyklus varenia a postupne sa vychladilo.

Ak je jedlo hotové

Farba a tvrdosť potravín pomáhajú určiť, kedy sú hotové. Okrem iného:

- z hotovej potraviny stúpa rovnomerne para zo všetkých častí,
- kĺbmi hydiny sa dá ľahko pohybovať
- bravčové alebo hydinové mäso nevykazuje žiadne známky krvi
- ryba je neprehľadná a dá sa vidličkou ľahko deliť.

Nádoba na pečenie

Keď používate nádobu na pečenie alebo samoohrievaciu nádobu, vždy pod ňu umiestnite tepelne odolný izolátor, napríklad porcelánový tanier, aby ste predišli poškodeniu otočného taniera a otočného prstenca.

Plastový obal vhodný do mikrovlnnej rúry

Pri varení jedla s vysokým obsahom tuku nedovoľte, aby sa plastový obal dostal do kontaktu s jedlom, pretože by sa mohol roztopiť

Plastový riad vhodný do mikrovlnnej rúry

Niektoré plastové nádoby vhodné do mikrovlnnej rúry nemusia byť vhodné na varenie jedál s vysokým obsahom tuku a cukru. Tiež nesmie byť prekročený čas predohrevu uvedený v návode na obsluhu riadu

ÚDRŽBA

SERVIS

Kým zavoláte servis, skontrolujte nasledujúce.

1. Nalejte jednu šálku vody (približne 150 ml) do sklenenej odmerky a vložte ju do rúry a bezpečne zatvorte dvierka. Osvetlenie rúry by malo zhasnúť, ak sú dvierka správne zatvorené. Rúru nechajte pracovať 1 min.
2. Svieta žiarovka rúry?
3. Funguje chladiaci ventilátor?
(Položte ruku na zadné ventilačné otvory.)
4. Otáča sa otočný tanier?

(Otočný tanier sa môže otáčať v smere alebo proti smeru hodinových ručičiek. Je to celkom normálne.)

5. Je voda vnútri rúry horúca?

Ak je odpoveď na niektorú z vyššie uvedených otázok „NIE“, prosím skontrolujte zásuvku a poistku v elektromere.

Ak zásuvka aj poistka fungujú správne,

**KONTAKTUJTE NAJBLIŽŠIE SCHVÁLENÉ
SERVISNÉ CENTRUM.**

SERVISNÁ ZÁRUKA

Pozor: MIKROVLNNÉ ŽIARENIE

1. Vysokonapäťový kondenzátor zostáva po odpojení nabitý; skratujte zápornú svorku vysokonapäťového kondenzátora k šasi rúry (použite skrutkovač), aby sa pred dotykcom vybila.

2. Počas servisu môžu byť nižšie uvedené diely odstránené a umožniť prístup k potenciálu nad 250V k zemi.

- Magnetron
- Vysokonapäťový transformátor
- Vysokonapäťový kondenzátor
- Vysokonapäťová dióda
- Vysokonapäťová poistka

3. Nasledujúce podmienky môžu spôsobiť neprimerané vystavenie mikrovlnám počas servisu.

- Nesprávna montáž magnetrónu;
- Nesprávne zladenie dverného zámku, dverného závesu a dverí;
- Nesprávna montáž držiaka spínača;
- Došlo k poškodeniu dverí, tesneniu dverí alebo krytu.

ŠPECIFIKÁCIA

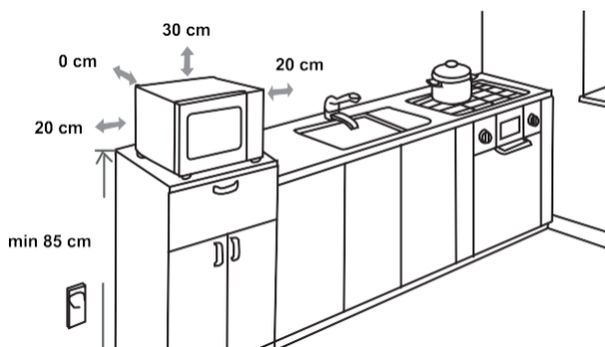
Spotreba el. energie	220-240V~50Hz, 1440W
Výkon	900W
Výkon grilu.....	1000 W
Pracovná frekvencia	2450MHz
Vonkajšie rozmery.....	480 x 356 x 292.5 mm
Objem rúry.....	25 litrov
Hmotnosť bez obal.....	príbl. 9,8kg
Hladina hluku	Lc < 61 dB (A)



Tento spotrebič je označený v súlade s Európskou smernicou 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).

Táto smernica tvorí rámec pre recyklovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení platný pre celú Európu.

MONTÁŽNE ROZMERY



RUŠENIE PRÍJMU RÁDIA

Mikrovlnná rúra môže spôsobiť rušenie vášho rádia, TV alebo podobného zariadenia. Ak nastane takéto rušenie môžete ho odstrániť alebo znížiť nasledovnými opatreniami.

- a) Vyčistite dvere a tesnenie rúry.
- b) Rádio, TV, atď. umiestnite čo najďalej od mikrovlnnej rúry.
- c) Na dosiahnutie silného signálu, použite pre vaše rádio, TV, atď. správne nainštalovanú anténu.

VYHRADZUJEME SI PRÁVO VYKONAŤ AKÉKOL'VEK
ZMENY, KTORÉ NEOVPLYVNIA FUNKČNOSŤ
SPOTREBIČA.

Hisense

SEHR GEEHRTE KUNDIN,
SEHR GEEHRTER KUNDE

Wir bedanken uns sehr herzlich für Ihren Einkauf. Wir glauben, dass Sie bald den Beweis dafür finden werden, dass Sie sich auf unsere Produkte wirklich verlassen können. Um Ihnen den Umgang mit dem Gerät zu erleichtern, legen wir diese ausführliche Bedienungsanleitung bei.

Die Anleitung soll Ihnen helfen, sich mit Ihrem neuen Gerät vertraut zu machen. Bitte lesen Sie sie sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden.

Bitte stellen Sie in jedem Fall sicher, dass Ihnen das Gerät unbeschädigt übergeben wurde. Sollten Sie einen Transportschaden feststellen, wenden Sie sich an Ihren Verkäufer oder an das Regionallager, von dem aus das Produkt geliefert wurde. Die Telefonnummer finden Sie auf der Quittung oder dem Lieferschein.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Haushaltsgerät.



Das Haushaltsgerät zum Erwärmen von Speisen und Getränken mit elektromagnetischer Energie, ausschließlich für den Innenbereich.

GEBRAUCHSANLEITUNG

Diese Anleitung ist für den Anwender bestimmt.

Sie beschreibt die Mikrowelle und wie man sie benutzt. Sie gilt auch für unterschiedliche Gerätetypen, daher finden Sie möglicherweise Funktionsbeschreibungen, die auf Ihr Gerät nicht zutreffen.

STROMVERBRAUCH

Produktinformation zum Stromverbrauch und zur maximalen Zeit bis zum Erreichen des jeweiligen Energiesparmodus.

Aus-Modus	0.8W
-----------	------

Die maximale Zeit, die der Mikrowellenherd benötigt, um automatisch den entsprechenden Energiesparmodus oder -zustand zu erreichen.	15 Minuten
---	------------

Wir behalten uns das Recht auf eventuelle Änderungen und Fehler in der Gebrauchsanleitung vor.



Berühren Sie niemals die Oberflächen von Heiz- oder Kochgeräten. Sie werden während des Betriebs heiß. Halten Sie Kinder in einem sicheren Abstand. Es besteht die Gefahr von Verbrennungen!



Mikrowellenenergie und Hochspannung!
Nehmen Sie die Abdeckung nicht ab.

WARNUNG! Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden während des Gebrauchs heiß. Achten Sie darauf, die Heizelemente nicht zu berühren. Kinder unter 8 Jahren müssen ferngehalten werden, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt. Beaufsichtigen Sie Kinder, wenn diese das Gerät gebrauchen und achten Sie darauf, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder nicht mit dem Gerät spielen lassen. Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern durchgeführt werden, außer sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.

Bewahren Sie das Gerät und das Netzkabel immer außer Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.

- **WARNUNG:** Wenn das Gerät im Kombinationsmodus betrieben wird, sollten Kinder die Mikrowelle aufgrund der hohen Temperaturen nur unter Aufsicht von Erwachsenen bedienen; (nur für das Modell mit Grillfunktion)

- **WARNUNG:** Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, darf die Mikrowelle nicht in Betrieb genommen werden, bevor sie von einer sachkundigen Person repariert worden ist;
- **WARNUNG:** Es ist gefährlich, wenn eine nicht sachkundige Person Wartungs- oder Reparaturtätigkeiten durchführt, bei denen eine Abdeckung entfernt werden muss, die einen Schutz gegen die Einwirkung der Mikrowellenenergie gewährt;
- **WARNUNG:** Flüssigkeiten und andere Lebensmittel dürfen nicht in verschlossenen Behältern erhitzt werden, da sie explodieren können.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, wenn diese das Gerät gebrauchen und achten Sie darauf, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Entfernen Sie nicht die Füße der Mikrowelle, blockieren Sie nicht die Luftzufuhr der Mikrowelle.
- Nur Utensilien benutzen, die auch für den Gebrauch in der Mikrowelle geeignet sind.
- Wenn Sie Lebensmittel in Plastik- oder Papierbehältern erhitzen, sollten Sie die Mikrowelle im Auge behalten, da die Möglichkeit einer Entzündung besteht;
- Wenn Sie Rauch bemerken, schalten Sie das Gerät aus oder ziehen Sie den Netzstecker und halten Sie die Tür geschlossen, damit keine Flammen austreten können;
- Das Erhitzen von Getränken in der Mikrowelle kann zu einem verzögerten Eruptionssieden führen, daher ist bei der Handhabung des Behälters Vorsicht geboten;
- Der Inhalt von Fläschchen und Gläsern mit Babynahrung muss vor dem Verzehr umgerührt oder geschüttelt und die Temperatur überprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden;

- Eier mit Schale und ganze hartgekochte Eier sollten nicht in der Mikrowelle erhitzt werden, da sie explodieren können, auch wenn die Mikrowellenerhitzung beendet ist;
- Verwenden Sie zur Reinigung der Oberflächen von Tür, Türdichtung und Garraum nur milde, nicht scheuernde Seifen oder Reinigungsmittel, die mit einem Schwamm oder weichen Tuch aufgetragen werden.
- Die Mikrowelle sollte regelmäßig gereinigt und Lebensmittelablagerungen entfernt werden;
- Wird die Mikrowelle nicht sauber gehalten, kann dies zu einer Verschlechterung der Oberfläche führen, die sich negativ auf die Lebensdauer des Geräts auswirken und möglicherweise zu einer gefährlichen Situation führen kann;
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienstvertreter oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- Lassen Sie das Kabel nicht über den Rand des Tisches oder der Arbeitsplatte hängen.
- Schließen Sie dieses Gerät niemals an eine externe Zeitschaltuhr oder ein Fernbedienungssystem an, um eine gefährliche Situation zu vermeiden.
- Ersetzen Sie niemals die Glühbirne im Inneren der Mikrowelle. Es muss immer durch den Hisense-Service ersetzt werden.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Dampfreinigern, Hochdruckreinigern, scharfen Gegenständen, Scheuermitteln, Scheuerschwämmen und Fleckentfernern.

SICHERHEITSHINWEISE FÜR DEN ALLGEMEINEN GEBRAUCH

Nachfolgend finden Sie, wie bei allen Geräten, bestimmte Regeln und Sicherheitsvorkehrungen, die Sie beachten sollten, um ein optimales Ergebnis dieses Backofens zu gewährleisten:

1. Für den Betrieb der Mikrowelle müssen der Glasteller, die Rollenarme, die Kupplung und die Rollenschiene immer an ihrem Platz sein.
2. Verwenden Sie die Mikrowelle nicht für andere Zwecke als die Zubereitung von Speisen, z. B. zum Trocknen von Kleidung, Papier oder anderen Gegenständen, die keine Lebensmittel sind, oder zum Sterilisieren.
3. Betreiben Sie die Mikrowelle nicht im leeren Zustand. Dies könnte den Mikrowellenherd beschädigen.
4. Verwenden Sie den Garraum nicht für die Aufbewahrung von Papieren, Kochbüchern usw.
5. Garen Sie keine Lebensmittel, die von einer Membran umgeben sind, wie z. B. Eigelb, Kartoffeln, Hühnerleber usw., ohne sie vorher mehrmals mit einer Gabel anzustechen.
6. Stecken Sie keine Gegenstände in die Öffnungen des äußeren Gehäuses.
7. Entfernen Sie zu keiner Zeit Teile der Mikrowelle wie Füße, Kupplungen, Schrauben usw.
8. Garen Sie die Speisen nicht direkt auf dem Glasteller. Legen Sie die Speisen in/auf ein geeignetes Kochgeschirr, bevor Sie sie in den Ofen schieben. **WICHTIG - KOCHGESCHIRR, DAS NICHT IN DER MIKROWELLE VERWENDET WERDEN DARF**
 - Verwenden Sie keine Metallpfannen oder Geschirr mit Metallgriffen.
 - Verwenden Sie keine Gegenstände mit Metallverzierungen.
 - Verwenden Sie keine papierummantelten Drahtbinder für Plastikbeutel.
 - Verwenden Sie kein Melamingeschirr, da dieses einen Stoff enthält, der Mikrowellenenergie absorbiert. Dies kann dazu führen, dass das Geschirr Risse bekommt oder verkohlt und verlängert die Garzeit.
 - Verwenden Sie kein Centura-Geschirr. Die Glasur ist nicht für die Mikrowelle geeignet. Corelle Livingware-Tassen mit geschlossenem Henkel sollten nicht verwendet werden.
 - Kochen Sie nicht in Behältern mit einer verengten Öffnung, wie z. B. einer Limonadenflasche oder einer verschlossenen Ölflasche, da diese beim Erhitzen in der Mikrowelle explodieren können.
 - Verwenden Sie keine herkömmlichen Fleisch- oder Zuckerthermometer.
 - Es gibt Thermometer speziell für das Kochen in der Mikrowelle. Diese können benutzt werden.
9. Mikrowellenutensilien sollten nur gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet werden.
10. Versuchen Sie nicht, Lebensmittel in diesem Ofen zu frittieren.
11. Bitte denken Sie daran, dass ein Mikrowellenherd nur die Flüssigkeit in einem Behälter erwärmt und nicht den Behälter selbst. Auch wenn sich der Deckel eines Behälters nicht heiß anfühlt,

wenn er aus der Mikrowelle genommen wird, sollten Sie daran denken, dass die darin befindlichen Lebensmittel/Flüssigkeiten beim Abnehmen des Deckels die gleiche Menge an Dampf und/oder Spritzern freisetzen wie beim herkömmlichen Kochen.

12. Prüfen Sie die Temperatur von gekochten Lebensmitteln immer selbst, vor allem, wenn Sie Lebensmittel/Flüssigkeit für Säuglinge erhitzen oder kochen. Es ist ratsam, Speisen/Flüssigkeiten nie direkt aus der Mikrowelle zu verzehren, sondern sie einige Minuten stehen zu lassen und umzurühren, damit sich die Hitze gleichmäßig verteilt.
13. Speisen, die eine Mischung aus Fett und Wasser enthalten, z. B. Brühe, sollten nach dem Ausschalten des Ofens noch 30-60 Sekunden in der Mikrowelle stehen. So kann sich die Mischung absetzen und es wird verhindert, dass Blasen entstehen, wenn ein Löffel in die Speise/Flüssigkeit gegeben oder ein Brühwürfel hinzugefügt wird.
14. Denken Sie beim Zubereiten/Kochen von Speisen/Flüssigkeiten daran, dass bestimmte Lebensmittel, z. B. Weihnachtspudding, Marmelade und Hackfleisch, sehr schnell heiß werden. Verwenden Sie beim Erhitzen oder Kochen von Lebensmitteln mit hohem Fett- oder Zuckergehalt keine Kunststoffbehälter.
15. Das Kochgeschirr kann aufgrund der von den erhitzten Speisen übertragenen Wärme heiß werden. Dies gilt insbesondere, wenn Plastikfolie die Oberseite und die Griffe des Utensils bedeckt hat. Möglicherweise werden Topflappen benötigt, um das Utensil zu handhaben.
16. Um die Feuergefahr im Innenraum zu vermindern:
 - a) Lassen Sie das Essen nicht zu lange zu lange garen. Gehen Sie vorsichtig mit dem Mikrowellenherd um, wenn Sie Papier, Plastik oder andere brennbare Materialien in den Herd legen, um das Garen zu erleichtern.
 - b) Entfernen Sie die Drahtverschlüsse von den Beuteln, bevor Sie den Beutel in den Ofen schieben.
 - c) Wenn sich Materialien im Inneren der Mikrowelle entzünden sollten, halten Sie die Tür geschlossen, schalten Sie die Mikrowelle am Wandschalter aus oder schalten Sie die Stromversorgung an der Sicherungs- oder Trennschalertafel aus.

GEBRAUCH DES BEDIENFELDS



ANZEIGEEINHEIT

Zeigt die ausgewählten Funktionen und die Uhrzeit an.

TASTEN



Auto-Menü



Mikrowellen



Auftauen



Aufwärmen/ECO



Grill/Stummschaltung



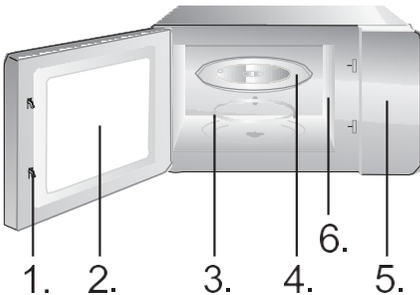
Timer



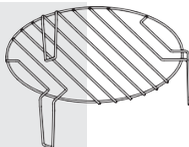
Stopp/Kindersicherung



Start/+30s



1. Türsicherheitsschloss
2. Mikrowellenherdfenster
3. Drehring
4. Glasteller
5. Bedienfeld
6. Wellenleiter (bitte entfernen Sie nicht die Glimmerplatte, die den Wellenleiter abdeckt)



Grillrost (Nur für Grill- oder Kombifunktion verwenden und auf Glasteller stellen)

Es gibt zehn Mikrowellen-Leistungsstufen: 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P und 10P. Halten Sie die Taste „Mikro.“ gedrückt und wählen Sie die gewünschte Mikrowellenleistung. Drücken Sie zur Eingabe der Uhrzeit die Tasten „<“ und „>“. Die maximale Zeit, die eingegeben werden kann, beträgt 60:00. Nachdem Sie die Zeit ausgewählt haben, drücken Sie die Taste „START/+30s“, um den Betrieb zu starten. Ein Summton informiert Sie über den Abschluss des Vorgangs.

HOCH	100 % und 90 % Leistungsabgabe	(Für schnelles und gründliches Garen)
Mittelhoch	80 % und 70 % Leistungsabgabe	(Für mittleres Schnellgaren)
Mittel	60 % und 50 % Leistungsabgabe	(Zum Dämpfen von Speisen)
Mittelniedrig	40 % und 30 % Leistungsabgabe	(Zum Auftauen von Lebensmitteln)
NIEDRIG	20 % und 10 % Leistungsabgabe	(Zum Warmhalten)

 **ACHTUNG**

- a. Die maximal einstellbare Zeit beträgt 60 Minuten
- b. Betreiben Sie die Mikrowelle niemals ohne Gargut.
- c. Bei maximaler Mikrowellenleistung reduziert das Gerät nach einer bestimmten Garzeit automatisch die Leistung, um die Lebensdauer zu verlängern.
- d. Wenn Sie das Gargut während des Betriebs wenden, drücken Sie einmal die Taste **START/+30s**.

und die voreingestellte Garzeit wird fortgesetzt.
e. Wenn Sie das Essen vor der voreingestellten Zeit entfernen möchten, müssen Sie die **STOPP/KINDERSICHERUNG**-Taste einmal drücken, um den voreingestellten Vorgang zu löschen, um eine unbeabsichtigte Bedienung des nächsten Gebrauchs zu vermeiden.

AUFTAUEN/ UHR AUFTAUEN

Es gibt zwei Auftaumodi, dEF1 bzw. dEF2. dEF1 dient für das Auftauen nach Gewicht und dEF2 für das Auftauen nach Zeit. Drücken Sie diese Taste, um den Auftauvorgang nach Gewicht oder Zeit auszuwählen, und das Display zeigt „dEF1“ oder „dEF2“ an. Wenn Sie dEF1 auswählen, drücken Sie die Tasten „<“ oder „>“, um das Gewicht des Lebensmittels auszuwählen. Der Gewichtsbereich von dEF1 liegt zwischen 100 und 1500 g. Wenn Sie dEF2 auswählen, drücken Sie die Tasten „<“ oder „>“, um die Auftauzeit auszuwählen. Die maximale Zeit von dEF2 beträgt 60:00. Drücken Sie nach Auswahl des Auftaugewichts oder der Auftauzeit die Taste „START/+30s“, um zu starten. Ein Summton meldet den Abschluss des Vorgangs. Beim dEF1-Auftaumodus nach Gewicht ertönt ein Piepton, der daran erinnert, die Lebensmittel während des Auftauens umzudrehen.

Nachfolgend finden Sie einige Tipps zum Auftauen von Lebensmitteln:

dEF1	Der Gewichtsbereich für das Auftauen reicht von 100 g bis 1500 g.
dEF2	Für das Auftauen beträgt die maximale Zeit 60:00.

ACHTUNG

- a. Um eine gleichmäßige Wirkung zu erzielen, ist es notwendig, die Lebensmittel während des Vorgangs umzudrehen.
- b. Normalerweise dauert das Auftauen länger als das Garen der Lebensmittel.
- c. Wenn die Lebensmittel mit dem Messer geschnitten werden können, kann der Auftauvorgang als abgeschlossen betrachtet werden.
- d. Die Mikrowelle dringt etwa 4 cm tief in die meisten Lebensmittel ein.
- e. Aufgetaute Lebensmittel sollten so schnell wie möglich verzehrt werden, es ist nicht ratsam, sie wieder in den Kühlschrank zu legen und erneut einzufrieren.

UHR (24-Stunden-Format)

Drücken Sie im Standby-Modus die Taste „AUFTAUEN/UHR“ länger als 3 Sekunden, um die Benutzeroberfläche zur Einstellung der Uhrzeit aufzurufen. Gleichzeitig blinken auf dem Display die Stunden. Die Stunden können durch Drücken der Tasten „<“ oder „>“ eingestellt werden. Drücken Sie nach dem Einstellen der Stunde kurz die Taste „START/+30s“, um die Minuten einzustellen. Die Minuten können durch Drücken der Tasten „<“ oder „>“ eingestellt werden. Drücken Sie nach dem Einstellen der Minuten erneut die Taste „START/+30s“, um den Einstellungsmodus zu verlassen.

Es gibt acht automatische Menüs, A.1 bis A.8: Kartoffeln, Pasta, Pizza, Popcorn, Gemüse, Getränke, Fleisch und Fisch. Drücken Sie die Taste kontinuierlich, um das gewünschte Menü auszuwählen, und das Display zeigt das entsprechende Gewicht an. Nachdem Sie das Gargewicht ausgewählt haben, drücken Sie die Taste "START/+30s", um den Vorgang zu starten. Ein Summton informiert Sie über den Abschluss des Vorgangs.

Display	Gargut	Methode
A.1	Kartoffeln	Das Gewicht kann zwischen 250 g, 500 g und 750 g gewählt werden.
A.2	Pasta	Das Gewicht kann zwischen 50 g, 100 g und 150 g gewählt werden.
A.3	Pizza	Das Gewicht kann zwischen 200 g und 400 g gewählt werden.
A.4	Popcorn	Das optionale Gewicht beträgt 100 g
A.5	Gemüse	Das Gewicht kann zwischen 200 g, 400 g und 600 g gewählt werden.
A.6	Getränke	Das Gewicht kann zwischen 1 Tasse, 2 Tassen oder 3 Tassen von jeweils ca. 250 ml gewählt werden.
A.7	Fleisch	Das Gewicht kann zwischen 200 g, 400 g und 600 g gewählt werden.
A.8	Fisch	Das Gewicht kann zwischen 200 g, 400 g und 600 g gewählt werden.

 **ACHTUNG**

a. Die Temperatur der Lebensmittel vor dem Kochen sollte 20-25 ° C betragen. Eine höhere oder niedrigere Temperatur der Lebensmittel vor dem Garen würde eine Verringerung oder eine Erhöhung der Garzeit erfordern.

b. Die Temperatur, das Gewicht und die Form der Lebensmittel haben einen großen Einfluss auf den Gareffekt. Wenn eine Abweichung von dem im obigen Menü angegebenen Faktor festgestellt wird, können Sie die Garzeit für ein optimales Ergebnis anpassen.

GRILLFUNKTION

Es gibt drei Grillmethoden: G, C-1 und C-2. Diese sind Grill, Kombination 1 aus Grill und Mikrowellengaren und Kombination 2 aus Grill und Mikrowellengaren. Drücken Sie kontinuierlich die Taste „Grill“, wählen Sie den gewünschten Modus aus und der Bildschirm zeigt „G“, „G-1“ oder „G-2“ an. Drücken Sie zur Eingabe der Uhrzeit die Tasten „<“ und „>“. Die maximale Zeit, die eingegeben werden kann, beträgt 60:00. Drücken Sie nach Eingabe der Garzeit die Taste „START/+30s“, um den Betrieb zu starten. Ein Summton informiert Sie über den Abschluss des Vorgangs.

G.	Grill; das Heizelement wird während der Betriebszeit eingeschaltet. Das ist für das Drehen von dünnem Fleisch oder Schweinefleisch, Wurst, Hühnerflügel, da man so eine gute braune Farbe erhalten kann.
C-1	Kombination aus Grill und Mikrowellengaren. 30 % Mikrowelle und 70 % Grill.
C-2	Kombination aus Grill und Mikrowellengaren. 55 % Mikrowelle und 45 % Grill.

ACHTUNG

Im Grillmodus können alle Mikrowellenteile sowie das Gestell und die Kochbehälter sehr heiß werden. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Gegenstände aus der Mikrowelle nehmen. Verwenden Sie dicke Topflappen oder Ofenhandschuhe, um **VERBRENNUNGEN ZU VERMEIDEN**.

STUMMSCHALTUNG

Halten Sie diese Taste im Standby-Modus gedrückt, um den Ton ein- bzw. auszuschalten und die entsprechenden Informationen zum Ein- oder Ausschalten anzuzeigen. Nachdem Sie den Ton ein- oder ausgeschaltet haben, drücken Sie die „STOP“-Taste, um die Auswahl zu verlassen. Der Signalton kann je nach Einstellung ein- oder ausgeschaltet werden.

AUFWÄRMEN /ECO AUFWÄRMEN

Die Aufwärmfunktion ist vor allem für die Benutzer zu erleichtern, um Lebensmittel nach dem Gewicht der Lebensmittel zu erhitzen. Halten Sie die „AUFWÄRMEN“-Taste kontinuierlich gedrückt und wählen Sie das entsprechende Gewicht der Lebensmittel. Das Gewicht kann zwischen 200 g, 400 g, 600 g, 800 g und 1000 g ausgewählt werden. Nachdem Sie das Gewicht ausgewählt haben, drücken Sie „START/+30s“-Taste, um mit dem Vorgang zu beginnen, ein Summton meldet den Abschluss des Vorgangs.

ECO

Halten Sie im Standby-Modus die Taste gedrückt, um in den ECO-Modus zu wechseln, das Display schaltet sich dann ab. Drücken Sie im ECO-Modus eine beliebige Taste, um den ECO-Modus zu verlassen, und das Display leuchtet wieder auf.

STOP

Sie können während der Kocheinstellungen die "STOP"-Taste drücken, um die Einstellungen aufzuheben und in den Standby-Zustand zurückzukehren. Während des Betriebs des Mikrowellenofens kann die „STOP“-Taste gedrückt werden, um zu pausieren. Im Standby-Zustand kann die „STOP“-Taste erneut gedrückt werden, um die Funktion abubrechen und in den Standby-Zustand zurückzukehren.

START/+30s

Drücken Sie nach dem Einstellen der Garzeit oder des Lebensmittelgewichts die „START/+30s“-Taste, um den Mikrowellenofen sofort zu starten. Im Betriebszustand können Sie die „START/+30s“-Taste drücken, um die Zeit zu verlängern. Drücken Sie einmal, um die Zeit um 30 Sekunden zu verlängern. Im Menümodus und im Gewichtsaufmodus kann die Zeit aber nicht eingestellt werden. Im Pausenzustand können Sie die „START/+30s“-Taste drücken, um den Mikrowellenherd vor dem Garvorgang weiterlaufen zu lassen.

EXPRESS

Drücken Sie im Standby-Modus nach dem Einlegen der Speisen und Schließen der Tür die Taste „START/+30s“, um die Mikrowelle schnell zu starten. Die Standard-Betriebszeit ist 30 Sekunden. Drücken Sie während des Arbeitsprozesses die Taste „START/+30s“ einmal für 30 Sekunden. Ein Summton meldet den Abschluss des Vorgangs.

KINDERSICHERUNG

Verwenden Sie diese Funktion, um das Bedienfeld zu sperren, wenn Sie die Mikrowelle reinigen oder damit Kinder sie nicht unbeaufsichtigt benutzen können. In diesem Modus sind alle Tasten außer Betrieb gesetzt.

1) Sicherung einstellen: wenn Sie im Standby-Modus die „STOP“-Taste länger als 3 Sekunden gedrückt halten, wird die Kindersicherungsfunktion aktiviert, und keine der Tasten des Mikrowellenofens kann mehr bedient werden.

2) Sicherung aufheben: halten Sie im Kindersicherungsmodus die „STOP“-Taste länger als 3 Sekunden gedrückt, um die Kindersicherungsfunktion aufzuheben.

RATSCHLÄGE ZUM KÜCHENGESCHIRR

Es wird ausschließlich die Verwendung von mikrowellengeeigneten Behältern empfohlen. Im Allgemeinen sind Behälter aus hitzebeständigem Material wie Keramik, Glas oder Kunststoff mikrowellengeeignet. Benutzen Sie niemals Metallbehälter in der Mikrowelle, sonst kann es zur Funkenbildung kommen. Bitte richten Sie sich nach folgender Tabelle.

Material des Behälters	Mikrowelle	Grill	Kombi	Anmerkungen
Hitzebeständige Keramik	Ja	Ja	Ja	Verwenden Sie niemals Keramikgeschirr, das mit einem Metallrand verziert oder glasiert ist
Hitzebeständiger Kunststoff	Ja	Nein	Nein	Darf nicht für länger dauerndes Garen in Mikrowelle verwendet werden.
Hitzebeständiges Glas	Ja	Ja	Ja	
Plastikfolie	Ja	Nein	Nein	Sollte nicht für das Garen von Fleisch benutzt werden, da übermäßige Hitze die Folie beschädigen kann.
Grillrost	Nein	Ja	Ja	Der Grillrost kann nur im Grill- und Kombinationsmodus verwendet werden.
Metallbehälter	Nein	Nein	Nein	Sollten nicht in der Mikrowelle verwendet werden. Mikrowellen können kein Metall durchdringen.
Lackierte Gefäße	Nein	Nein	Nein	Schlechte Hitzebeständigkeit. Kann nicht für Hochtemperaturgaren verwendet werden.
Bambusholz und Papier	Nein	Nein	Nein	Schlechte Hitzebeständigkeit. Kann nicht für Hochtemperaturgaren verwendet werden.

Folgende Faktoren können das Garergebnis beeinflussen:

Anordnung des Garguts

Dickere Stücke nach außen legen, dünnere Teile zur Mitte hin und gleichmäßig verteilen. Möglichst nicht überlappen.

Garzeit

Beginnen Sie mit einer kurzen Garzeit, prüfen Sie den Garzustand nach Ablauf der eingestellten Zeit und verlängern Sie sie nach Bedarf. Überkochen kann zu Rauch und Verbrennungen führen.

Gleichmäßiges Garen

Speisen wie Hähnchen, Hamburger oder Steaks sollten einmal während des Garens umgedreht werden.

Je nach Art des Lebensmittels, falls zutreffend, während des Garvorgangs ein- oder zweimal von außen zur Mitte der Schüssel umrühren.

Gargut ruhen lassen

Nach dem Garvorgang die Speise für eine angemessene Zeit in der Mikrowelle stehen lassen, um den Garvorgang zu abzuschließen und damit das Gargut allmählich abkühlt.

Garzustand prüfen

Farbe und Festigkeit des Garguts dienen zur Bestimmung des Garzustands, wie beispielsweise:

- Dampf tritt überall aus dem Gargut aus, nicht nur aus dem Rand
- Geflügelgelenke lassen sich leicht bewegen
- Schweinefleisch oder Geflügel zeigt keine Blutspuren
- Fisch ist undurchsichtig und lässt sich leicht mit einer Gabel zerteilen

Bräunungsteller

Wenn Sie ein Bräunungsgefäß oder ein selbsterwärmendes Material verwenden, stellen Sie immer einen Wärmeisolator, z. B. einen Porzellanteller darunter, um Schäden durch Hitzeeinwirkung am Drehteller oder am Rollenring zu vermeiden.

Mikrowellensichere Plastikfolie

Zum Garen von Speisen mit hohem Fettanteil, die Folie auf keinen Fall in Berührung mit der Speise bringen, da die Folie sonst schmelzen könnte.

Mikrowellensicheres Plastikgeschirr

Manche mikrowellensichere Plastikbehälter sind nicht zum Garen von sehr fetthaltigen oder zuckerhaltigen Speisen geeignet. Die in den Anleitungen der verschiedenen Speisen aufgeführte Vorheizzeit darf nicht überschritten werden.

WARTUNG

REPARATUR

Bitte überprüfen Sie Folgendes, bevor Sie den technischen Kundendienst anrufen.

1. Geben Sie eine Tasse Wasser (ca. 150 ml) in ein Glasmaß in den Ofen und verschließen Sie die Tür sicher. Die Innenlampe sollte sich ausschalten, wenn die Tür richtig geschlossen ist. Lassen Sie den Ofen 1 Minute lang arbeiten.

2. Leuchtet die Innenlampe?

3. Funktioniert der Kühlungslüfter?

(Halten Sie Ihre Hand über die hinteren Lüftungsschlitze.)

4. Dreht sich der Drehteller?

(Der Drehteller kann sich im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn drehen. Dies ist völlig normal.)

5. Ist das Wasser im Ofen heiß?

Wenn Sie eine der o.a. Fragen mit „NEIN“ beantworten, prüfen Sie bitte die Steckdose und die Sicherung in Ihrem Sicherungskasten. Wenn sowohl die Steckdose als auch die Sicherung ordnungsgemäß funktionieren, KONTAKTIEREN SIE EINEN VOM HERSTELLER ZUGELASSENEN KUNDENDIENST IN IHRER NÄHE.

WARTUNGSMASSNAHMEN Achtung:

MIKROWELLENSTRAHLUNG

1. Der Hochspannungskondensator bleibt auch nach dem Ausschalten unter Spannung; schließen Sie den Minuspol des Hochspannungskondensators mit dem Gehäuse des Backofens kurz (verwenden Sie einen Schraubenzieher), damit er sich entlädt, bevor Sie ihn mit der Hand berühren.

2. Während der Wartung der nachstehend aufgeführten Teile können starke Spannungen von bis zu 250 V zur Erde entstehen.

- Magnetron
- Hochspannungstransformator
- Hochspannungskondensator
- Hochspannungsdiode
- Hochspannungssicherung

3. Nachstehend aufgeführte Situationen können zur Aussendung von Mikrowellenstrahlen während der Reparatur führen.

- Falscher Einbau des Magnetrons.
- Falscher Einbau der Türverriegelung, des Türscharniers und der Tür.
- Unsachgemäßes Anschließen des Schalters.
- Tür, Türdichtung oder Gehäuse ist beschädigt.

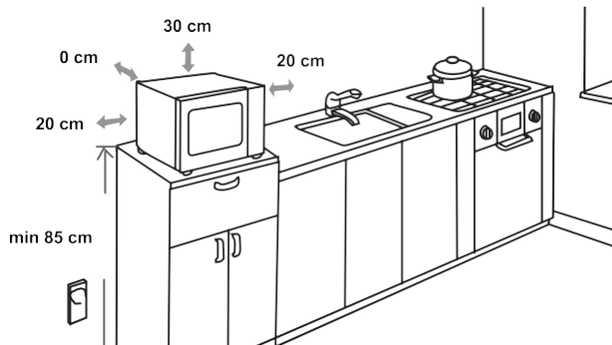
SPEZIFIKATIONEN

Stromverbrauch	220-240 V ~50 Hz, 1440 W
Ausgangsleistung.....	900 W
Grillheizer.....	1000 W
Betriebsfrequenz	2450 MHz
Außenmaße	480 x 356 x 292,5 mm
Fassungsvermögen der Mikrowelle.....	25 Liter
Leergewicht.....	Ca. 9,8 kg
Geräuschpegel	Lc < 61 dB (A)



Dieses Gerät ist gemäß der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.
Diese Richtlinie bildet den Rahmen für eine europaweite Gültigkeit der Rückgabe und des Recyclings von Elektro- und Elektronikaltgeräten.

EINBAUMASSE



FUNKSTÖRUNG

Der Mikrowellenherd kann Störungen bei Ihrem Radio, Fernseher oder ähnlichen Geräten verursachen. Wenn Störungen auftreten, können sie durch die folgenden Verfahren beseitigt oder reduziert werden.

- a) Reinigen Sie die Tür und die Dichtungsfläche des Backofens.
- b) Stellen Sie das Radio, den Fernseher usw. so weit wie möglich von Ihrem Mikrowellenherd entfernt auf.
- c) Verwenden Sie eine ordnungsgemäß installierte Antenne für Ihr Radio, Ihren Fernseher usw., um einen überzeugenden Signalempfang zu erhalten.

WIR BEHALTEN UNS DAS RECHT VOR, ÄNDERUNGEN
VORZUNEHMEN, DIE DIE FUNKTIONALITÄT DES
GERÄTS NICHT BEEINTRÄCHTIGEN.

Hisense

ESTIMADO CLIENTE

Nuestro sincero agradecimiento por su compra. Creemos que pronto encontrará motivos suficientes para confiar por completo en nuestros productos. Para facilitar el uso de este aparato, adjuntamos este completo manual de instrucciones.

Estas instrucciones le ayudarán a familiarizarse con su nuevo electrodoméstico. Léalas detenidamente antes de utilizar el aparato por primera vez.

En cualquier caso, asegúrese de haber recibido el aparato en perfecto estado. Si identifica algún daño producido durante el transporte, póngase en contacto con su agente comercial o con el almacén regional desde donde le fue entregado el producto. Encontrará el número de teléfono en el recibo o en el albarán.

Le deseamos que disfrute de su nuevo electrodoméstico.



Aparato de uso doméstico para calentar alimentos y bebidas mediante energía electromagnética. Solo para uso en interiores.

INSTRUCCIONES DE USO

Estas instrucciones están destinadas al usuario. En ellas se describe el electrodoméstico y cómo utilizarlo. Además, son aplicables a diferentes tipos de electrodomésticos, por lo que puede encontrar algunas descripciones de funciones que no correspondan a su modelo.

CONSUMO ENERGÉTICO

Información del producto sobre el consumo energético y el tiempo máximo necesario para alcanzar el modo de bajo consumo aplicable.

Modo Apagado	0.8W
--------------	------

El tiempo máximo necesario para que el horno microondas alcance automáticamente el modo de bajo consumo aplicable es de 15 minutos o la condición de bajo consumo aplicable.

Nos reservamos el derecho de realizar eventuales cambios y de cometer errores en las instrucciones de uso.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



Nunca toque las superficies de los aparatos de calefacción o cocina. Alcanzan altas temperaturas durante el funcionamiento. Mantenga a los niños a una distancia segura del aparato. Existen riesgos de quemaduras.



¡Energía de microondas y alto voltaje! No retire la tapa.

¡ADVERTENCIA! Tanto el aparato como las piezas accesibles pueden calentarse durante el uso. Evite tocar los elementos que irradian calor. Mantenga a los niños menores de 8 años alejados del aparato, a menos que se encuentren bajo una supervisión continua. Se debe supervisar a los niños para garantizar que no jueguen con el aparato.

Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años, y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que se encuentren bajo supervisión o hayan sido instruidas sobre el uso seguro del aparato, y sean conscientes de los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños, a menos que sean mayores de 8 años y estén bajo supervisión.

Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

- **ATENCIÓN** : Cuando el aparato funciona en el modo combinado, solo puede ser utilizado por niños que se encuentren bajo supervisión de un adulto, debido a que se generan altas temperaturas (solo para el modelo con función de grill)

- **ADVERTENCIA:** Si la puerta o las juntas de la puerta están dañadas, no use el horno hasta que no sea reparado por una persona competente.
- **ADVERTENCIA:** Es peligroso que alguien que no sea una persona competente realice cualquier operación de servicio o reparación que implique la retirada de la cubierta que protege de la exposición a la energía de microondas.
- **ADVERTENCIA:** No caliente líquidos y otros alimentos en recipientes cerrados herméticamente, ya que pueden explotar.
- Se debe supervisar a los niños para garantizar que no jueguen con el aparato.
- No quite las patas del horno ni bloquee las rendijas de ventilación.
- Use únicamente utensilios aptos para microondas.
- Supervise el horno cuando caliente alimentos en recipientes de plástico o papel, ya que podrían entrar en ignición.
- Si observa humo, apague o desconecte el electrodoméstico y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.
- Calentar bebidas en el microondas puede dar lugar a una ebullición eruptiva retardada. Por tanto, se debe tener cuidado al manipular el recipiente.
- Debe remover o agitar el contenido de biberones y recipientes de comida para bebés, y comprobar su temperatura antes del consumo, con el fin de evitar quemaduras.

- No deben calentarse ni huevos con cáscara ni huevos duros enteros en un horno microondas, ya que podrían explotar, incluso una vez terminada la cocción.
- Al limpiar las superficies de la puerta, la junta de la puerta y la cavidad del horno, use solo jabones o detergentes suaves y no abrasivos, aplicándolos con una esponja o un paño suave.
- El horno debe limpiarse con regularidad y se deben eliminar los restos de comida.
- Si no mantiene la limpieza del horno podría deteriorarse la superficie, lo que podría afectar negativamente a la vida útil del aparato y posiblemente dar lugar a una situación peligrosa.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona con una cualificación similar para evitar cualquier peligro.
- No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o encimera.
- Para evitar situaciones peligrosas, no conecte este aparato a un interruptor temporizador externo ni a un sistema de control remoto separado.
- Nunca reemplace la bombilla que se encuentra dentro del horno. Su reemplazo debe ser llevado a cabo siempre por el servicio de Hisense.
- No limpie el aparato con limpiadores a vapor, limpiadores de alta presión, objetos afilados o productos de limpieza, esponjas o quitamanchas abrasivos.

A continuación se enumeran, al igual que con todos los electrodomésticos, ciertas medidas que se deben seguir para asegurar un alto rendimiento de este horno:

1. Siempre que ponga en funcionamiento el horno, asegúrese de que la bandeja de vidrio, los brazos de los rodillos, el acoplamiento y el riel de los rodillos estén en su lugar.
2. No utilice el horno para ningún otro propósito que no sea la preparación de alimentos, como, por ejemplo, secar ropa, papel u otros artículos no comestibles ni para procesos de esterilización.
3. No ponga en funcionamiento el horno cuando esté vacío. Esto podría causar averías.
4. No utilice el interior del horno para almacenar ningún tipo de objeto, como papeles, libros de cocina, etc.
5. No cocine ningún alimento que esté rodeado por una membrana, como yemas de huevo, patatas, hígados de pollo, etc., sin antes pincharlos varias veces con un tenedor.
6. No introduzca objetos en las aberturas de la carcasa exterior.
7. Nunca retire piezas del horno como las patas, el acoplamiento, tornillos, etc.
8. No cocine alimentos directamente sobre la bandeja de vidrio. Coloque los alimentos dentro o sobre un recipiente adecuado antes de ponerlos en el horno. **IMPORTANTE: UTENSILIOS DE COCINA QUE NO DEBE USAR EN SU HORNO MICROONDAS**
 - No utilice recipientes de metal ni fuentes con asas de metal.
 - No utilice utensilios con decoraciones metálicas.
 - No use precintos de alambre cubiertos de papel para cerrar bolsas de plástico.
 - No utilice platos de melamina, ya que contienen un material que absorbe la energía de microondas. Esto puede hacer que los platos se agrieten o se carbonicen y reducirá la velocidad de cocción.
 - No use vajilla Centura. El esmaltado no es apto para microondas. No se deben utilizar vasos con asa cerrada de Corelle Livingware.
 - No cocine en recipientes con una abertura pequeña, como botellas de refresco o botellas de aceite selladas, ya que podrían explotar al calentarse en un horno microondas.
 - No utilice termómetros convencionales para carnes o dulces.
 - Existen termómetros específicos para cocinar con microondas que sí se pueden utilizar.
9. Los utensilios para microondas deben usarse respetando las instrucciones del fabricante.
10. No intente freír alimentos en este horno.
11. Recuerde que los hornos microondas solo calientan los líquidos que se encuentran dentro de un recipiente en lugar del recipiente en sí. Por lo tanto, aunque la tapa de un recipiente no esté

- caliente al tacto cuando se retira del horno, los alimentos o líquidos del interior emitirán vapor o salpicaduras al quitar la tapa, al igual que lo harían en una cocción convencional.
12. Compruebe siempre la temperatura de los alimentos cocinados, especialmente si está calentando o cocinando alimentos o líquidos para bebés. Es aconsejable no consumir nunca alimentos o líquidos recién sacados del horno; es mejor dejarlos reposar durante unos minutos y removerlos para que el calor se distribuya de manera uniforme.
 13. Los alimentos que contienen una mezcla de grasa y agua, como el caldo, deben permanecer entre 30 y 60 segundos en el horno después de apagarlo. Esto permitirá que la mezcla se asiente y evitará que burbujee al sumergir una cuchara o añadir un cubo de caldo en el alimento o el líquido.
 14. Al preparar alimentos o líquidos, recuerde que algunos de ellos, como los postres, las mermeladas y la carne picada, se calientan muy rápidamente. No utilice recipientes de plástico para calentar o cocinar alimentos con alto contenido de grasa o azúcar.
 15. Los utensilios de cocina pueden calentarse debido a la transferencia de calor desde los alimentos. Esto será más probable si ha cubierto la parte superior y las asas del utensilio con una envoltura de plástico. Puede que se necesiten agarradores para manipular el utensilio.
 16. Para reducir el riesgo de incendio en el interior del horno:
 - a) No cocine excesivamente los alimentos. Vigile cuidadosamente el horno de microondas si ha colocado papel, plástico u otros materiales combustibles adentro para facilitar la cocción.
 - b) Retire los precintos de alambre de las bolsas antes de colocarlas en el horno.
 - c) Si los materiales que se encuentran dentro del horno entraran en ignición, mantenga la puerta del horno cerrada y apague el aparato usando el interruptor de pared o cortando la luz desde el cuadro de fusibles o disyuntores.

FUNCIONAMIENTO DEL PANEL DE CONTROL

UNIDAD DE VISUALIZACIÓN

Muestra la hora y las funciones seleccionadas.

TECLAS



Menú automático



Microondas



Descongelamiento



Recalentamiento/ECO



Grill/Silenciar



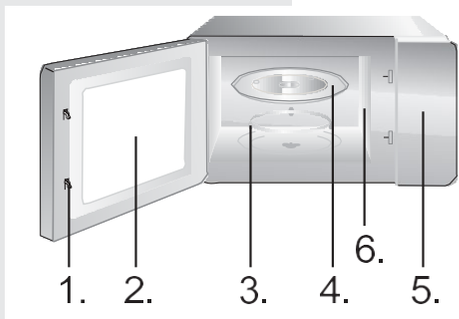
Temporizador



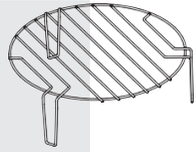
Detener/Bloqueo infantil



Iniciar/+30s



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



Rejilla (solo debe usarse para las funciones grill o combinada, y debe colocarse sobre la bandeja de vidrio)

FUNCIÓN DE MICROONDAS

Hay diez niveles de potencia de microondas: 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P y 10P, respectivamente. Presione la tecla de «Microondas» repetidamente y seleccione la potencia que desee. Presione las teclas «Λ» o «V» para ingresar el tiempo; el tiempo máximo que se puede introducir es de 60:00 minutos. Después de seleccionar el tiempo, presione la tecla «INICIAR/+30s» para comenzar la cocción. Un zumbido le notificará cuando la operación haya finalizado.

ALTA	100 % y 90 % de potencia de salida	(Para una cocción rápida y completa)
Medio alta	80 % y 70 % de potencia de salida	(Para una cocción medio rápida)
Media	60 % y 50 % de potencia de salida	(Para cocinar alimentos al vapor)
Medio baja	40 % y 30 % de potencia de salida	(Para descongelar alimentos)
BAJA	20 % y 10 % de potencia de salida	(Para mantener comidas calientes)

PRECAUCIÓN

- El tiempo máximo que se puede establecer es de 60 minutos.
- Nunca ponga en funcionamiento el horno vacío.
- Cuando funcione con la potencia máxima, el horno reducirá automáticamente la potencia después de un cierto tiempo de cocción, para alargar su vida útil.
- Si da la vuelta a los alimentos durante la operación, presione la tecla **INICIAR/+30s**.

una vez y el procedimiento de cocción preestablecido continuará.

e. Si tiene la intención de retirar los alimentos antes de la hora preestablecida, debe presionar la tecla de **DETENER/CANCELAR** una vez, para borrar el procedimiento preestablecido y evitar el funcionamiento involuntario la próxima vez que lo use.

DESCONGELAR/ RELOJ DESCONGELAR

Dispone de dos modos de descongelación: dEF1 y dEF2. El modo dEF1 es adecuado para descongelar por peso, y el modo dEF2, para descongelar por tiempo. Presione esta tecla para seleccionar entre descongelar por peso o por tiempo; la pantalla mostrará «dEF1» o «dEF2». Al seleccionar el modo dEF1, presione las teclas "<" o ">" para seleccionar el peso de los alimentos; el rango de pesos posibles es entre 100 y 1500 g.

Al seleccionar el modo dEF2, presione las teclas "<" o ">" para seleccionar el tiempo de descongelación; el tiempo máximo en el modo dEF2 es de 60:00 minutos. Tras seleccionar el tiempo o el peso de descongelación, presione la tecla «INICIAR/+30» para comenzar. Un zumbido le notificará cuando la operación haya finalizado. Si usa el modo de descongelación por peso (dEF1), escuchará un pitido que le indicará que debe dar la vuelta a los alimentos durante el proceso de descongelamiento.

A continuación, le indicamos algunos consejos sobre el tiempo de descongelación de alimentos:

dEF1	Para descongelar, el rango de pesos es de 100 g a 1500 g.
dEF2	Para descongelar, el tiempo máximo es de 60:00 minutos.

PRECAUCIÓN

- a. Es necesario dar la vuelta a los alimentos durante el proceso para obtener una descongelación uniforme.
- b. Por lo general, la descongelación de los alimentos requerirá más tiempo que su cocción.
- c. Si el alimento se puede cortar con un cuchillo, el proceso de descongelación se puede considerar finalizado.
- d. Las microondas penetran alrededor de 4 cm en la mayoría de los alimentos
- e. Los alimentos descongelados deben consumirse lo antes posible. No se recomienda volver a ponerlos en la nevera ni volver a congelarlos.

RELOJ (24-horas)

En el modo de espera, presione la tecla de «DESCONGELAMIENTO/RELOJ» durante más de 3 segundos para ingresar a la interfaz de configuración del reloj. La parte de la pantalla correspondiente a las horas parpadeará. La hora se puede configurar con las teclas «Λ» o «V». Después de configurar la hora, presione brevemente la tecla «INICIAR/+30s» para confirmar y pasar a la configuración de los minutos. Los minutos se pueden configurar con las teclas «Λ» o «V». Después de configurar los minutos, presione nuevamente la tecla «INICIAR/+30s» para confirmar y salir del modo de configuración.

Dispone de ocho menús automáticos A.1~A.8: patatas, pastas, pizzas, palomitas de maíz, verduras, bebidas, carnes y pescados. Presione la tecla correspondiente repetidamente para seleccionar el menú que desee; la pantalla mostrará el peso correspondiente. Después de seleccionar el peso de los alimentos que va a cocinar, presione la tecla «INICIAR/+30s» para comenzar la cocción. Un zumbido le notificará cuando la operación haya finalizado.

Pantalla	Tipo	Método
A.1	Patata	Las opciones de peso son 250 g, 500 g y 750 g
A.2	Pasta	Las opciones de peso son 50 g, 100 g y 150 g
A.3	Pizza	Las opciones de peso son 200 g y 400 g
A.4	Palomitas	El peso opcional es de 100 g
A.5	Verduras	Las opciones de peso son 200 g, 400 g y 600 g
A.6	Bebidas	Las opciones de peso son 1 taza, 2 tazas o 3 tazas, cada una de aproximadamente 250 ml.
A.7	Carne	Las opciones de peso son 200 g, 400 g y 600 g
A.8	Pescados	Las opciones de peso son 200 g, 400 g y 600 g

PRECAUCIÓN

a. La temperatura de los alimentos antes de cocinar debe ser de entre 20 y 25 °C. Una temperatura mayor o menor de los alimentos antes de la cocción requeriría aumentar o disminuir el tiempo de cocción.

b. La temperatura, el peso y la forma de los alimentos influyen en gran medida en el resultado de la cocción. Si encuentra alguna diferencia respecto a lo indicado en el menú anterior, ajuste el tiempo de cocción para obtener los mejores resultados.

FUNCIÓN de grill

El grill dispone de tres modos: G, C-1 y C-2. Consisten en: grill, combinación 1 de grill y microondas, y combinación 2 de grill y microondas. Pulse el botón de «Grill» repetidamente para seleccionar el modo que desee; la pantalla mostrará «G.», «G-1» o «G-2». Presione las teclas «^» o «v» para ingresar el tiempo; el tiempo máximo que se puede introducir es de 60:00 minutos. Tras introducir el tiempo de cocción, presione la tecla de «INICIAR/+ 30s» para comenzar. Un zumbido le notificará cuando la operación haya finalizado.

G.	Grill o parrilla; el elemento térmico se encenderá durante el funcionamiento. Adecuado para carnes finas, cerdo, salchichas o alas de pollo, ya que permite obtener un buen tono tostado
C-1	Cocción con combinación de grill y microondas. 30 % microondas y 70 % grill.
C-2	Cocción con combinación de grill y microondas. 55 % microondas y 45 % grill.

PRECAUCIÓN

En el modo de grill, todas las partes del horno, así como la rejilla y los recipientes de cocción, pueden alcanzar altas temperaturas. Tenga cuidado al retirar cualquier elemento del horno. Use agarradores de cocina o manoplas de horno gruesas para EVITAR QUEMADURAS.

SILENCIAR

En modo de espera, mantenga presionado este botón para introducir la selección de «sonido encendido/apagado» y mostrar el encendido o apagado correspondiente de la información. Después de seleccionar el encendido o apagado del sonido, presione la tecla de «DETENER» para salir de la selección. El sonido del zumbador se puede activar o desactivar de acuerdo con los ajustes correspondientes.

RECALENTAR/ ECO RECALENTAR

La función de recalentamiento sirve principalmente para que los usuarios calienten los alimentos según su peso; mantenga presionada la tecla «RECALENTAR» y seleccione el peso del alimento. Puede seleccionar entre 200 g, 400 g, 600 g, 800 g y 1000 g. Después de seleccionar el peso, presione la tecla «INICIAR/ +30s» para iniciar el funcionamiento; un zumbido le notificará cuando la operación haya finalizado.

ECO

En el modo de espera, mantenga presionada la tecla para entrar en el modo ECO; la pantalla se apagará. Para salir del modo ECO, presione cualquier tecla; la pantalla se iluminará.

DETENER

Mientras un ajuste de cocción esté en funcionamiento, puede presionar la tecla «DETENER» para cancelarlo y volver al estado de espera. Mientras el horno microondas esté en funcionamiento, puede presionar la tecla «DETENER» para hacer una pausa. En el estado de espera, puede presionar la tecla «DETENER» nuevamente para cancelar la función y volver al estado de espera.

INICIAR/+30 s

Después de ajustar el tiempo de cocción o el peso de los alimentos, presione la tecla «INICIAR/+30s» para encender el horno microondas inmediatamente. Mientras el aparato esté en funcionamiento, puede presionar la tecla «INICIAR/+30s» para aumentar el tiempo: una pulsación agregará 30 segundos; pero en el modo de menú y en el modo de descongelación de peso no se puede modificar el tiempo. En el estado de pausa, puede presionar la tecla «INICIAR/+30s» para continuar con el modo de cocción previo del horno microondas.

EXPRESS

En el modo de espera, después de colocar los alimentos y cerrar la puerta, presione la tecla «INICIAR/+30s» para iniciar rápidamente el microondas. El tiempo predeterminado de funcionamiento es de 30 segundos. Durante el proceso de funcionamiento, presione la tecla «INICIAR/+30s» una vez para agregar 30 segundos. Un zumbido le notificará cuando la operación haya finalizado.

FUNCIÓN DE BLOQUEO INFANTIL

Utilice esta función para bloquear el panel de control cuando lo esté limpiando o para que los niños no puedan usar el horno sin supervisión. Con este modo, todos los botones quedan inutilizados.

1) Establecer bloqueo: En el modo de espera, mantenga presionada la tecla «DETENER» durante más de 3 segundos; la función de bloqueo infantil se activará y no funcionará ningún botón del horno microondas.

2) Cancelar bloqueo: En el modo de bloqueo infantil, presione la tecla «DETENER» durante más de 3 segundos para cancelar la función.

GUÍA DE UTENSILIOS

Se recomienda encarecidamente utilizar recipientes adecuados y seguros para microondas. En términos generales, los recipientes de cerámicas, vidrios o plásticos resistentes al calor son adecuados para cocinar con microondas. Nunca use recipientes metálicos para cocinar con microondas o modo combinado, ya que es probable que se produzcan chispas. Use la siguiente tabla como referencia.

Material del recipiente	Microondas	Grill	Combi	Notas
Cerámica resistente al calor	Sí	Sí	Sí	Nunca utilice recipientes cerámicos decorados con bordes de metal o esmaltados
Plástico resistente al calor	Sí	No	No	No se puede utilizar para cocinar en microondas durante mucho tiempo
Vidrio resistente al calor	Sí	Sí	Sí	
Film plástico	Sí	No	No	No debe usarse al cocinar carnes o chuletas, ya que la temperatura excesiva puede dañar el film
Rejilla del grill	No	Sí	Sí	La rejilla del grill solo puede ser utilizada en los modos grill y combinado.
Envases metálicos	No	No	No	No debe utilizarse en hornos microondas. Las microondas no pueden penetrar a través del metal.
Esmaltados	No	No	No	Mala resistencia al calor. No se puede utilizar para la cocción a altas temperaturas
Madera de bambú y papel	No	No	No	Mala resistencia al calor. No se puede utilizar para cocinar a altas temperaturas

CONSEJOS DE COCINA

Los siguientes factores pueden afectar el resultado de la cocción:

Disposición de los alimentos

Coloque las partes más gruesas hacia el exterior del plato, las partes más delgadas hacia el centro y extienda uniformemente. Si es posible, intente no colocar los alimentos encimados.

Duración del tiempo de cocción

Comience con un ajuste de tiempo corto, evalúe el resultado y extiéndalo lo necesario. Una cocción excesiva puede provocar humo y quemaduras.

Cocción uniforme de los alimentos

Los alimentos como el pollo, las hamburguesas o los filetes deben darse la vuelta una vez durante la cocción.

Dependiendo del tipo de alimento, revuélvalo de afuera hacia el centro del plato una o dos veces durante la cocción

Deje reposar

Después de finalizar los tiempos de cocción, deje los alimentos dentro del horno durante un tiempo, esto permitirá que se complete la cocción y que la comida se vaya enfriando gradualmente

Saber si la comida está lista

El color y la dureza de los alimentos ayudan a determinar si están listos, debe observar:

- Vapor que sale de todas la superficie de la comida, no solo de los bordes
- Las articulaciones de las aves se pueden mover fácilmente
- La carne de cerdo o aves no tiene signos de sangre
- El pescado se ve opaco y se puede cortar fácilmente con un tenedor

Platos para dorar

Cuando use un plato para dorar o un recipiente autocalentable, coloque siempre un aislante resistente al calor, como un plato de porcelana, debajo de él para evitar daños en el plato y el anillo giratorio.

Envolturas de plástico aptas para microondas

Al cocinar alimentos con alto contenido graso, evite que la envoltura de plástico entre en contacto con los alimentos, ya que puede derretirse.

Utensilios de plástico aptos para microondas

Algunos utensilios de plástico para microondas pueden no ser adecuados para cocinar alimentos con alto contenido de grasas y azúcar. Además, procure no exceder el tiempo de precalentamiento que se especifica en las instrucciones del plato.

MANTENIMIENTO

SERVICIO TÉCNICO

Por favor, compruebe lo siguiente antes de llamar al servicio técnico.

1. Coloque una taza con agua (aprox. 150 ml) dentro del horno y cierre la puerta de forma segura. Si la puerta está cerrada correctamente, la lámpara del horno debería apagarse. Deje que el horno funcione durante 1 minuto.
 2. ¿Se enciende la lámpara del horno?
 3. ¿Funciona el ventilador de refrigeración?
(Coloque una mano sobre las aberturas de ventilación traseras para comprobarlo).
 4. ¿El plato giratorio gira adecuadamente?

(El plato giratorio puede girar en sentido horario o antihorario. Eso es normal).

5. ¿El agua dentro del horno se ha calentado?

Si la respuesta a cualquiera de las preguntas anteriores es «NO», revise la toma de corriente y el fusible en la caja de su medidor. Si tanto la toma de corriente como el fusible funcionan correctamente, **COMUNÍQUESE CON EL CENTRO DE SERVICIO APROBADO MÁS CERCANO.**

PRECAUCIONES DE MANTENIMIENTO

Precaución: RADIACIÓN DE MICROONDAS

1. El capacitor de alta tensión permanece cargado después de la desconexión; cortocircuite el terminal negativo del condensador de alta tensión al chasis del horno (utilice un destornillador) para descargarlo antes de tocarlo.

2. Durante el mantenimiento, retirar las piezas enumeradas a continuación puede dar acceso a potencias superiores a los 250 V a tierra.

- Magnetron
- Transformador de alta tensión
- Condensador de alta tensión
- Diodo de alta tensión
- Fusible de alta tensión

3. Las siguientes condiciones pueden causar una exposición indebida a microondas durante el servicio.

- Ajuste incorrecto del magnetrón;
- Ajuste incorrecto del enclavamiento de la puerta, la bisagra de la puerta y la puerta;
- Ajuste incorrecto del soporte del interruptor;
- Daños en la puerta, las juntas de la puerta o el recinto.

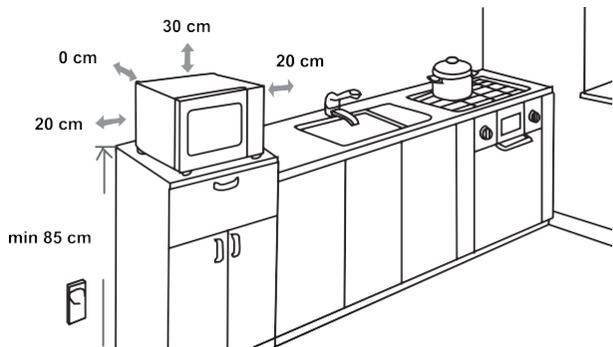
ESPECIFICACIONES

Consumo de energía.....	220-240 V ~50 Hz, 1440 W
Potencia de salida	900 W
Calentador del grill	1000 W
Frecuencia de funcionamiento	2450 MHz
Dimensiones exteriores.....	480 x 356 x 292,5 mm
Capacidad del horno:.....	25 litros
Peso sin embalaje.....	Aprox. 9,8 kg
Nivel de ruido	Lc < 61 dB (A)



Este aparato está etiquetado de acuerdo con la Directiva europea 2012/19/UE sobre Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esta directriz constituye un marco de validez europea para la reutilización y el reciclaje de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

DIMENSIONES PARA EL MONTAJE



INTERFERENCIAS DE RADIO

El horno microondas puede provocar interferencias en radios, televisores o equipos similares. En caso de que se produzcan interferencias, puede eliminarlas o reducirlas mediante los siguientes procedimientos.

- a) Limpie la superficie de la puerta y de las juntas de la puerta del horno.
- b) Coloque la radio, el televisor o el dispositivo lo más lejos posible del horno microondas.
- c) Use una antena correctamente instalada en la radio, el televisor o el dispositivo para poder obtener una buena recepción de la señal.

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CUALQUIER TIPO DE MODIFICACIÓN QUE NO AFECTE A LA FUNCIONALIDAD DEL APARATO.

Hisense

CHÈR(E) CLIENT(E)

Nous vous remercions sincèrement pour votre achat. Nous sommes convaincus que vous constaterez rapidement que vous pouvez utiliser nos produits en toute confiance. Pour faciliter l'utilisation de l'appareil, nous mettons à votre disposition ce manuel d'instructions détaillé.

Les instructions vous aideront à vous familiariser avec votre nouvel appareil. Veuillez les lire attentivement avant d'utiliser l'appareil pour la première fois.

Dans tous les cas, assurez-vous que l'appareil vous a été livré en bon état. Dans le cas où vous constateriez des dommages liés au transport, contactez votre représentant commercial ou le centre de distribution régional qui a expédié le produit. Vous trouverez les coordonnées téléphoniques sur le reçu ou le bulletin de livraison.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre nouvel appareil électroménager.



Cet appareil à usage domestique est destiné à chauffer les aliments et les boissons à l'aide d'énergie électromagnétique, pour une utilisation à l'intérieur uniquement.

MODE D'EMPLOI

Ces instructions sont rédigées à l'intention de l'utilisateur. Elles décrivent le four à micro-ondes et son utilisation. Elles s'appliquent également à différents types d'appareils, vous pourriez donc y trouver des descriptions de fonctions qui ne s'appliquent pas à votre appareil en particulier.

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Informations sur le produit concernant la consommation d'énergie et le temps maximum pour atteindre le mode de faible consommation applicable.

Mode arrêt	0.8W
------------	------

Temps maximum nécessaire pour que le four à micro-ondes atteigne automatiquement le mode ou l'état de faible consommation applicable.	15 minutes
---	------------

Nous nous réservons le droit de modifier cette notice d'utilisation sans préavis et vous prions de nous excuser pour les erreurs qui auraient pu s'y glisser.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



Ne touchez jamais les surfaces chauffantes ou les appareils de cuisson. Ces éléments chaufferont en cours de fonctionnement. Maintenez les enfants à bonne distance de l'appareil, pour garantir leur sécurité. Il existe un risque de brûlure !



Énergie micro-ondes et haute tension ! Ne retirez pas le couvercle.

AVERTISSEMENT ! L'appareil et ses parties accessibles chauffent en cours d'utilisation. Il faut être prudent et éviter de toucher les éléments chauffants. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart, à moins d'être surveillés en permanence. Surveillez les enfants et veillez à ce qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles soient surveillées ou qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les risques encourus. L'appareil ne doit pas être manipulé par des enfants. L'appareil ne peut être nettoyé ou entretenu par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont surveillés.

Gardez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.

- **AVERTISSEMENT :** lorsque l'appareil est utilisé en mode combiné, les enfants ne peuvent utiliser le four que sous la surveillance d'un adulte, en raison des températures générées ; (uniquement pour le modèle disposant de la fonction gril)

- **ATTENTION** : si la porte ou les joints de la porte sont endommagés, le four ne peut être utilisé qu'après avoir été réparé par une personne compétente ;
- **AVERTISSEMENT** : il est dangereux pour toute personne non compétente d'effectuer une opération d'entretien ou de réparation impliquant le retrait d'une plaque mica qui fournit une protection contre l'exposition à l'énergie micro-ondes ;
- **AVERTISSEMENT** : les liquides et autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des récipients hermétiquement fermés, car cela peut entraîner un risque d'explosion.
- Surveillez les enfants et veillez à ce qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne retirez pas les pieds du four ; n'obstruez pas les prises d'air du four.
- Servez-vous uniquement d'ustensiles adaptés aux fours à micro-ondes.
- Lorsque vous réchauffez des aliments conservés dans des récipients en plastique ou en papier, assurez-vous de bien surveiller le four, afin d'éviter tout risque de combustion ;
- En cas de présence de fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et maintenez la porte fermée afin d'éviter tout risque de départ de feu ;
- Le chauffage de boissons au micro-ondes peut entraîner une ébullition éruptive de manière différée. Le récipient doit donc être manipulé avec prudence.
- Les biberons et bocaux pour bébés doivent être agités ou secoués et leur température doit être contrôlée avant la consommation, pour éviter les brûlures ;

- Ne chauffez pas d'œufs dans leur coquille ni d'œufs durs entiers dans un four à micro-ondes car ils peuvent exploser, parfois même après l'arrêt du four à micro-ondes ;
- Lorsque vous nettoyez les surfaces de porte, le joint de la porte ou la cavité du four, utilisez uniquement des savons doux et non abrasifs, ou appliquez des détergents avec une éponge ou un chiffon doux.
- Le four doit être nettoyé régulièrement et tout dépôt d'aliments doit être retiré ;
- Si le four n'est pas maintenu en bon état de propreté, sa surface risque de se détériorer, ce qui pourrait nuire à la durée de vie de l'appareil et provoquer des situations potentiellement dangereuses ;
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, son technicien du service après-vente, ou toute autre personne à qualification similaire, afin d'éviter tout risque éventuel.
- Ne laissez pas le cordon pendre sur le bord de la table ou le plan de travail.
- Ne connectez jamais cet appareil à une minuterie externe ou à un système de télécommande, pour éviter toute situation dangereuse.
- Ne remplacez jamais l'ampoule située à l'intérieur du four. Son remplacement doit impérativement être assuré par la société Hisense.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des appareils de nettoyage à vapeur, des nettoyeurs à haute pression, des objets pointus, des produits de nettoyage abrasifs, des éponges abrasives et des produits détachants.

Comme pour tout appareil électroménager, vous trouverez ci-dessous une liste de règles à suivre et de précautions à respecter permettant de garantir les performances optimales de ce four :

1. Lorsque vous utilisez le four, veillez toujours à ce que le plateau en verre, les bras à roulettes, le couplage et le rail à roulettes soient bien en place.
2. N'utilisez jamais le four pour un usage autre que la préparation des aliments, par exemple pour sécher du linge, du papier ou tout autre produit non alimentaire, ou pour la stérilisation.
3. Ne faites pas fonctionner le four lorsqu'il est vide. Cela pourrait l'endommager.
4. N'utilisez pas le four pour stocker tous types d'objets comme du papier, des livres de cuisine, etc.
5. Ne faites pas cuire d'aliments entourés d'une membrane, comme les jaunes d'œufs, les pommes de terre, le foie de poulet, etc. sans les avoir au préalable percés plusieurs fois avec une fourchette.
6. N'insérez aucun objet dans les ouvertures du boîtier extérieur.
7. Ne retirez jamais du four des éléments comme les pieds, le couplage, les vis, etc.
8. Ne faites pas cuire les aliments directement sur le plateau en verre. Placez les aliments dans ou sur un ustensile de cuisson approprié avant de les placer dans le four.
IMPORTANT - USTENSILES DE CUISINE À NE PAS UTILISER DANS VOTRE FOUR À MICRO-ONDES
 - N'utilisez pas de casseroles en métal ou de plats à poignées métalliques.
 - N'utilisez aucun objet à bordure métallique.
 - Veillez à ne pas utiliser d'attaches en fil de fer recouvertes de papier sur les sacs en plastique.
 - N'utilisez pas de récipients en mélamine, car ces derniers contiennent un matériau qui absorbe le rayonnement des micro-ondes. Les récipients risquent de se fissurer ou de noircir et la cuisson sera plus lente.
 - N'utilisez pas de vaisselle Centura. Leur émail n'est pas adapté à une utilisation au micro-ondes. Les tasses à poignée fermée de la marque Corelle Livingware ne doivent pas être utilisées.
 - Ne cuisez pas dans un récipient à ouverture restreinte, comme une bouteille de soda ou une bouteille d'huile fermée, car ces récipients peuvent exploser lorsqu'ils sont chauffés au four à micro-ondes.
 - N'utilisez pas de thermomètres à viande ou à sirop conventionnels.
 - Il existe des thermomètres spécifiques pour la cuisson au micro-ondes. Ces derniers peuvent être utilisés.
9. Les ustensiles pour micro-ondes ne doivent être utilisés que conformément aux instructions du fabricant.
10. N'utilisez pas ce four pour faire frire des aliments.
11. N'oubliez pas qu'un four à micro-ondes ne chauffe que le liquide présent dans le récipient, et non le récipient lui-même. Par conséquent, même si le couvercle d'un récipient n'est pas

chaud au toucher lorsque vous le retirez du four, n'oubliez pas qu'une fois le couvercle retiré, les aliments ou les liquides situés à l'intérieur libèrent la même quantité de vapeur et/ou d'éclaboussures que lors d'une cuisson traditionnelle.

12. Testez toujours vous-même la température des aliments cuits, surtout si vous chauffez ou cuisez des aliments/liquides pour bébés. Il est conseillé de ne jamais consommer d'aliments/de liquides directement sortis du four, mais de les laisser reposer quelques minutes, puis de les remuer pour répartir la chaleur uniformément.
13. Les aliments contenant un mélange de graisse et d'eau, comme les bouillons, doivent reposer dans le four pendant 30 à 60 secondes après l'arrêt de celui-ci. Cela permet au mélange de se stabiliser et d'éviter la formation de bulles lorsqu'une cuillère est placée dans l'aliment ou le liquide, ou lorsqu'un cube de bouillon est incorporé.
14. Lors de la préparation ou de la cuisson d'aliments ou de liquides, n'oubliez pas que certaines préparations telles que les puddings de Noël, la confiture et la viande hachée chauffent très rapidement. N'utilisez pas de récipients en plastique lorsque vous chauffez ou cuisez des aliments riches en graisses ou en sucre.
15. Les ustensiles de cuisine peuvent chauffer en raison de la chaleur dégagée par les aliments réchauffés. En particulier si un film plastique a été utilisé pour recouvrir le dessus et les poignées de l'ustensile. Il peut être nécessaire d'utiliser des maniques pour manipuler l'ustensile.
16. Les règles ci-dessous permettent de réduire le risque de départ de feu dans la cavité du four :
 - a) Évitez de cuire les aliments trop longtemps. Surveillez attentivement le four si vous y avez inséré du papier, du plastique ou d'autres matières combustibles destinés à faciliter la cuisson.
 - b) Retirez les attaches métalliques des sacs avant de placer ces derniers dans le four.
 - c) Si des matériaux situés à l'intérieur du four s'enflamment, gardez la porte du four fermée, éteignez le four à l'aide de l'interrupteur mural ou coupez l'alimentation sur le panneau de fusibles ou de disjoncteurs.

FONCTIONNEMENT DU PANNEAU DE COMMANDE



UNITÉ D’AFFICHAGE

Affiche les fonctions et la durée sélectionnées.

TOUCHES



Menu auto



Micro-ondes



Décongélation



Réchauffage/ÉCO



Gril / Silencieux



Minuterie

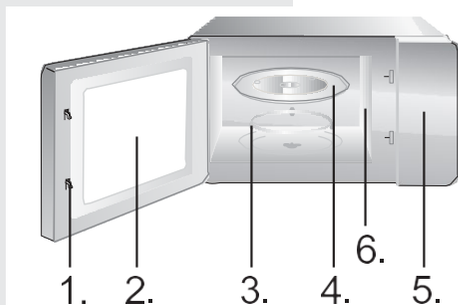


Arrêt/Verrouillage enfant

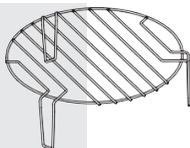


Démarrage/+30s

30 Sec



1. Système de verrouillage de sécurité de la porte
2. Fenêtre du four
3. Anneau de roulement
4. Plateau en verre
5. Panneau de commande
6. Guide d'ondes (veuillez ne pas retirer la plaque mica qui recouvre le guide d'ondes)



Grille du gril (à utiliser uniquement pour le gril ou la fonction combinée et à disposer sur un plateau en verre)

FONCTION MICRO-ONDES

Le micro-ondes présente dix niveaux de puissance à savoir, respectivement : 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P et 10P. Maintenez la touche « Micro-ondes » enfoncée et sélectionnez la puissance de micro-ondes souhaitée. Appuyez sur les touches « < » et « > » pour définir la durée ; la durée maximale pouvant être définie est de 60:00. Après avoir sélectionné la durée, appuyez sur la touche « DÉMARRAGE/+30s » pour démarrer la cuisson. Une sonnerie retentit pour signaler la fin de l'opération.

HIGH	Puissance de sortie de 100 % et 90 %	(Convient pour une cuisson rapide et complète)
M.High	Puissance de sortie de 80 % et 70 %	(convient pour une cuisson intermédiaire et rapide)
Med	Puissance de sortie de 60 % et 50 %	(Convient pour une cuisson à la vapeur)
M.Low	Puissance de sortie de 40 % et 30 %	(Convient pour la décongélation des aliments)
LOW	Puissance de sortie de 20 % et 10 %	(Convient pour maintenir la chaleur)

AVERTISSEMENT

- a. La durée maximale réglable est de 60 minutes
- b. Ne faites jamais fonctionner le four à vide.
- c. À la puissance maximale du four à micro-ondes, le four réduit automatiquement la puissance après un certain temps de cuisson afin de prolonger la durée de vie de l'appareil.
- d. Si vous retournez les aliments pendant le fonctionnement, appuyez sur la touche **DÉMARRAGE/+30s.**

une fois et la procédure de cuisson prédéfinie se poursuivra.

e. Si vous avez l'intention de retirer les aliments avant la fin de la durée prédéfinie, vous devez appuyer une fois sur le bouton **ARRÊT/ANNULATION** pour annuler le programme prédéfini et éviter de le reprendre de manière involontaire lors de la prochaine utilisation.

DÉCONGÉLATION/ DÉCONGÉLATION AVEC MINUTERIE

Il existe deux modes de décongélation, dEF1 et dEF2, respectivement. Le mode dEF1 permet une décongélation basée sur le poids et le mode dEF2 une décongélation basée sur la durée. Appuyez sur ce bouton pour sélectionner la décongélation en fonction du poids ou de la durée, et l'écran d'affichage indiquera « dEF1 » ou « dEF2 ». Lorsque vous sélectionnez dEF1, appuyez sur les boutons "<" ou ">" pour sélectionner le poids de l'aliment, la plage de poids de dEF1 est comprise entre 100 et 1 500 g.

Lorsque vous sélectionnez dEF2, appuyez sur les touches "<" ou ">" pour sélectionner la durée de décongélation, la durée maximale pouvant être programmée est de 60:00. Après avoir sélectionné le poids ou la durée de décongélation, appuyez sur la touche « DÉMARRAGE/+30s » pour la mise en marche. Une sonnerie retentit pour signaler la fin de l'opération. Le mode de décongélation dEF1 en fonction du poids émettra un bip sonore pour vous indiquer qu'il est nécessaire de retourner les aliments pendant la décongélation.

Voici quelques conseils concernant la durée de décongélation des aliments :

dEF1	Pour la décongélation, la fourchette de poids s'étend de 100 à 1 500 g.
dEF2	Pour la décongélation, la durée maximum est de 60:00.

AVERTISSEMENT

- a. Il est nécessaire de retourner les aliments pendant l'opération pour obtenir un résultat homogène.
- b. La décongélation dure généralement plus longtemps que la cuisson des aliments.
- c. Si l'aliment peut être coupé au couteau, le processus de décongélation peut être considéré comme terminé.
- d. Les micro-ondes pénètrent dans la plupart des aliments jusqu'à une profondeur d'environ 4 cm.
- e. Les aliments décongelés doivent être consommés dès que possible. Il n'est pas conseillé de les remettre au réfrigérateur ou de les congeler à nouveau.

HORLOGE (horloge 24 heures)

En mode veille, appuyez sur le bouton « DÉCONGÉLATION/HORLOGE » pendant plus de 3 secondes pour accéder à l'interface de réglage de l'heure. À ce moment, les heures clignotent sur l'écran d'affichage. L'heure peut être réglée en appuyant sur les boutons « < » ou « > ». Après avoir réglé l'heure, appuyez brièvement sur le bouton « DÉMARRAGE/+30s » pour confirmer et passer au mode de réglage des minutes. Les minutes peuvent être réglées en appuyant sur les boutons « < » ou « > ». Après avoir réglé les minutes, appuyez à nouveau sur le bouton « DÉMARRAGE/+30s » pour confirmer et quitter le mode de réglage.

Il existe huit menus automatiques, de A.1 à A.8, respectivement pommes de terre, pâtes, pizza, popcorn, légumes, boissons, viandes et poissons. Appuyez de manière répétée sur la touche pour sélectionner le menu souhaité, et le poids correspondant s'affiche à l'écran. Après avoir sélectionné le poids de l'aliment à cuire, appuyez sur la touche « DÉMARRAGE/+30s » pour lancer l'opération. Une sonnerie retentit pour signaler la fin de l'opération.

Afficheur	Type	Méthode
A.1	Pommes de terre	Les poids proposés en option sont 250 g, 500 g et 750 g.
A.2	Pâtes	Les poids proposés en option sont 50 g, 100 g et 150 g.
A.3	Pizza	Les poids proposés en option sont 200 g et 400 g.
A.4	Popcorn	Le poids optionnel est de 100 g
A.5	Légumes	Les poids proposés en option sont 200 g, 400 g et 600 g.
A.6	Boissons	Les poids proposés en option sont 1 tasse, 2 tasses ou 3 tasses, chacune ayant une capacité d'environ 250 ml.
A.7	Viande	Les poids proposés en option sont 200 g, 400 g et 600 g.
A.8	Poisson	Les poids proposés en option sont 200 g, 400 g et 600 g.

AVERTISSEMENT

a. La température des aliments avant la cuisson doit être de 20 à 25 °C. Une température d'aliment plus élevée ou plus basse avant cuisson nécessiterait une augmentation ou une diminution du temps de cuisson.

b. La température, le poids et la forme des aliments ont une grande incidence sur la cuisson. Si un écart a été constaté par rapport au facteur indiqué dans le menu ci-dessus, vous pouvez ajuster le temps de cuisson pour un résultat optimal.

FONCTION gril

Il existe trois modes de gril : G, C-1 et C-2. Il s'agit du gril, de la combinaison 1 de cuisson au gril et au micro-ondes et de la combinaison 2 de cuisson au gril et au micro-ondes. Appuyez sur la touche « Gril » de façon répétée, sélectionnez le mode souhaité et l'écran affiche « G. », « C-1 » ou « C-2 ». Appuyez sur les touches « < » et « > » pour définir la durée ; la durée maximale pouvant être définie est de 60:00. Après avoir saisi la durée de la cuisson, appuyez sur la touche « DÉMARRAGE/ + 30s » pour lancer la cuisson. Une sonnerie retentit pour signaler la fin de l'opération.

G.	Gril, l'élément chauffant sera alimenté pendant le fonctionnement. Cela peut convenir pour rouler des viandes fines ou du porc, des saucisses et des ailes de poulets et permet d'obtenir une belle coloration brune.
C-1	Combinaison de cuisson au gril et au micro-ondes. 30 % micro-ondes et 70 % grill.
C-2	Combinaison de cuisson au gril et au micro-ondes. 55 % micro-ondes et 45 % gril.

AVERTISSEMENT

En mode gril, tous les éléments du four, y compris la grille et les récipients de cuisson, peuvent devenir très chauds. Soyez prudent lorsque vous retirez un aliment du four. Utilisez des maniques épaisses ou des gants de cuisine pour ÉVITER LES BRULURES.

SILENCIEUX

En mode veille, appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pour activer ou désactiver le son et afficher les indications d'activation ou de désactivation correspondantes. Après avoir sélectionné l'activation ou la désactivation du son, appuyez sur le bouton « ARRÊT » pour quitter la sélection. La sonnerie peut être activée ou désactivée en fonction des réglages correspondants.

RÉCHAUFFEMENT / RÉCHAUFFEMENT ÉCO

La fonction de réchauffage est principalement destinée à permettre aux utilisateurs de réchauffer les aliments en fonction de leur poids. Appuyez de manière répétée sur le bouton « RÉCHAUFFAGE », sélectionnez le poids approprié des aliments, il est possible de sélectionner les poids suivants : 200 g, 400 g, 600 g, 800 g et 1 000 g. Après avoir sélectionné le poids, appuyez sur la touche « DÉMARRAGE/+30s » pour lancer l'opération, une sonnerie retentit pour signaler la fin de celle-ci.

ÉCO

En mode veille, appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour passer en mode ÉCO, puis l'écran d'affichage s'éteint. En mode ÉCO, appuyez sur n'importe quelle touche pour quitter le mode ÉCO et l'écran d'affichage va alors s'activer.

ARRÊT

Pendant la cuisson, vous pouvez appuyer sur le bouton « STOP » pour annuler les réglages et revenir à l'état de veille. Pendant le fonctionnement du four à micro-ondes, vous pouvez appuyer sur le bouton « ARRÊT » pour suspendre le fonctionnement. À l'état de veille, vous pouvez appuyer à nouveau sur le bouton « ARRÊT » pour annuler la fonction et revenir à l'état de veille.

DÉMARRAGE/+30s

Après avoir réglé le temps de cuisson ou le poids de la nourriture, appuyez sur le bouton « DÉMARRAGE/+30s » pour démarrer immédiatement le four à micro-ondes. Pendant le fonctionnement, vous pouvez appuyer sur le bouton « DÉMARRAGE/+30s » pour augmenter le temps de cuisson de 30 secondes, mais les modes menu et décongélation en fonction du poids ne permettent pas d'ajuster la durée. En état de pause, vous pouvez appuyer sur le bouton « DÉMARRAGE/+30s » pour reprendre le fonctionnement du four à micro-ondes avant le mode de cuisson.

EXPRESS

En mode veille, une fois les aliments introduits et la porte fermée, appuyez sur la touche « DÉMARRAGE/+30s » pour un démarrage rapide du four à micro-ondes. La durée de fonctionnement par défaut est de 30 secondes. Pendant le fonctionnement, appuyez une fois sur le bouton « START/+30s », pendant 30 secondes. Une sonnerie retentit pour signaler la fin de l'opération.

FONCTION SÉCURITÉ ENFANT

Utilisez cette fonction pour verrouiller le panneau de commande lors du nettoyage du four ou pour que les enfants ne puissent pas utiliser le four sans surveillance. Dans ce mode, tous les boutons deviennent inopérants.

1) Activer le verrouillage : en mode veille, appuyez sur la touche « ARRÊT » et maintenez-la enfoncée pendant plus de 3 secondes. La fonction de verrouillage enfant est activée et aucun bouton du four à micro-ondes ne peut être actionné.

2) Désactiver le verrouillage : lorsque le verrouillage enfant est activé, appuyez sur le bouton « ARRÊT » et maintenez-le enfoncé pendant plus de 3 secondes pour désactiver la fonction de verrouillage enfant.

UTILISATION DES USTENSILES

Il est fortement recommandé d'utiliser des récipients adaptés et sûrs pour la cuisson au four à micro-ondes. Les récipients en céramique, verre ou plastique réfractaire sont, de manière générale, adaptés à la cuisson au four à micro-ondes. N'utilisez jamais les récipients métalliques pour la cuisson au four à micro-ondes et la cuisson combinée, au risque de provoquer des étincelles. Vous pouvez vous référer au tableau ci-dessous.

Matériau du récipient	Four à micro-ondes	Gril	Combi	Remarques
Céramique réfractaire	Oui	Oui	Oui	N'utilisez jamais de récipients en céramique présentant un contour métallique ou une couche d'émail.
Plastique réfractaire	Oui	Non	Non	Ne convient pas pour une cuisson de longue durée au four à micro-ondes.
Verre réfractaire	Oui	Oui	Oui	
Film plastique	Oui	Non	Non	Il ne faut pas utiliser de film lors de la cuisson de viande ou de côtelettes, car une température trop élevée risque d'endommager celui-ci.
Grille de cuisson	Non	Oui	Oui	La grille ne peut être utilisée qu'en mode gril et en mode combiné.
Récipient métallique	Non	Non	Non	Il faut éviter de l'utiliser dans un four à micro-ondes. Les micro-ondes ne peuvent pas pénétrer le métal.
Vernis	Non	Non	Non	Mauvaise résistance à la chaleur. Ne convient pas pour la cuisson à haute température
Bois de bambou et papier	Non	Non	Non	Mauvaise résistance à la chaleur. Ne convient pas pour la cuisson à haute température

Les facteurs suivants peuvent avoir une incidence sur la qualité de la cuisson :

Disposition des aliments

Placez les zones plus épaisses vers l'extérieur du plat, la partie plus mince vers le centre et étalez-la uniformément. Évitez de superposer, si possible.

Durée de cuisson

Commencez par programmer une courte durée de cuisson, vérifiez-la une fois la durée écoulée et prolongez-la en fonction de vos besoins. Une cuisson excessive peut entraîner de la fumée et des brûlures.

Cuire les aliments de façon homogène

Les aliments tels que le poulet, le hamburger ou le steak doivent être retournés une fois pendant la cuisson.

Selon le type d'aliment, le cas échéant, remuez de l'extérieur vers le centre du plat, une ou deux fois pendant la cuisson

Prévoyez un temps de repos

Une fois la cuisson terminée, laissez les aliments dans le four pendant une durée suffisante, ce qui leur permet de terminer leur cycle de cuisson et de refroidir progressivement

Déterminer si les aliments sont cuits

La couleur et la consistance des aliments permettent de déterminer s'ils sont cuits :

- De la vapeur s'échappe de toutes les parties des aliments, et pas seulement des bords.
- Les articulations des volailles peuvent être manipulées sans difficulté.
- La viande de porc ou de volaille ne présente pas de traces de sang.
- Le poisson est opaque et peut être tranché facilement à l'aide d'une fourchette.

Plat à brunir

Lorsque vous utilisez un plat à brunir ou un récipient autochauffant, placez toujours un isolant résistant à la chaleur tel qu'une plaque de porcelaine sous celui-ci pour éviter d'endommager le plateau tournant et l'anneau rotatif.

Emballage plastique résistant au four à micro-ondes

Lorsque vous cuisez des aliments à forte teneur en matières grasses, ne laissez pas l'emballage en plastique entrer en contact avec les aliments car il risque de fondre.

Ustensile de cuisine en plastique résistant au four à micro-ondes

Certains ustensiles de cuisine en plastique résistants au four à micro-ondes peuvent ne pas convenir à la cuisson d'aliments riches en matières grasses et en sucre. De plus, le temps de préchauffage indiqué dans le mode d'emploi du plat ne doit pas être dépassé.

ENTRETIEN

ENTRETIEN COURANT

Veuillez vérifier les points suivants avant de contacter nos services.

1. Placez une tasse d'eau (environ 150 ml) dans un verre doseur dans le four et fermez bien la porte. Si la porte est fermée comme il se doit, la lampe du four devrait s'éteindre. Laissez le four fonctionner pendant 1 min.

2. La lampe du four s'allume-t-elle ?

3. Le ventilateur fonctionne-t-il ?

(Placez votre main sur les ouvertures de ventilation arrière.)

4. Le plateau tournant tourne-t-il ?

(Le plateau tournant peut tourner dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse. C'est tout à fait normal.)

5. L'eau à l'intérieur du four est-elle chaude ?

Si la réponse à l'une des questions ci-dessus est « NON », veuillez vérifier votre prise murale et le fusible dans votre armoire électrique. Si la prise murale et le fusible fonctionnent correctement, **CONTACTEZ LE CENTRE DE SERVICE AGRÉÉ LE PLUS PROCHE.**

GARANTIES D'ENTRETIEN

Mise en garde : RAYONNEMENT MICRO-ONDES

1. Le condensateur haute tension reste en charge après la déconnexion ; reliez la borne négative du condensateur haute tension au châssis du four (à l'aide d'un tournevis) pour le décharger avant de le toucher.

2. Lors de l'entretien, les pièces énumérées ci-dessous sont susceptibles d'être retirées et permettent d'accéder à des tensions potentielles supérieures à 250 V par rapport à la terre.

- Magnétron
- Transformateur à haute tension
- Condensateur à haute tension
- Diode haute tension
- Fusible haute tension

3. Les conditions suivantes peuvent entraîner une exposition excessive aux micro-ondes pendant l'entretien.

- Mauvais montage du magnétron ;
- Mauvais ajustement du verrouillage, de la charnière et de la porte ;
- Mauvais montage du support d'interrupteur ;
- La porte, le joint de porte ou l'enceinte a été endommagé(e).

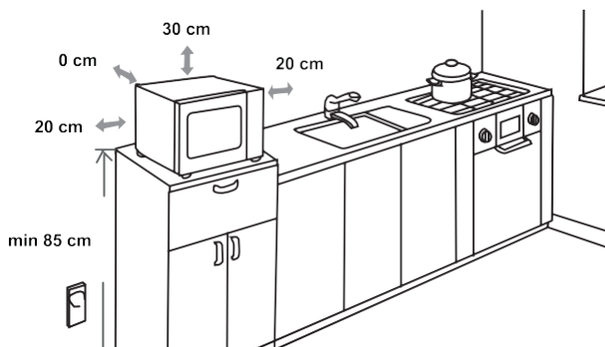
CARACTÉRISTIQUES



Consommation électrique.....	220-240 V ~ 50 Hz, 1440 W
Puissance de sortie	900 W
Résistance du gril	1 000 W
Fréquence de fonctionnement	2 450 MHz
Dimensions extérieures	480 x 356 x 292,5 mm
Capacité du four	25 litres
Poids sans emballage.....	Environ 9,8 kg
Niveau sonore	Lc < 61 dB (A)

Cet appareil est étiqueté conformément à la Directive européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cette directive définit la validité de la reprise et du recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques à l'échelle européenne.

DIMENSIONS DE MONTAGE



INTERFÉRENCES RADIO

Le four à micro-ondes peut causer des interférences avec votre radio, votre téléviseur ou tout équipement similaire. Les interférences éventuelles peuvent être supprimées ou diminuées en suivant les procédures suivantes.

- a) Nettoyez la porte et les éléments d'étanchéité du four.
- b) Placez la radio, la télévision, etc. aussi loin que possible de votre four à micro-ondes.
- c) Pour une bonne réception du signal, veillez à ce que l'antenne de votre radio, téléviseur, etc. soit installée correctement.

NOUS NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER
TOUTE MODIFICATION QUI N'AFECTE PAS LE
FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL.

Hisense

GENTILE CLIENTE

Ti ringraziamo sinceramente per l'acquisto. Crediamo che scoprirai presto di poter davvero fare affidamento sui nostri prodotti. Per facilitare l'uso dell'elettrodomestico, alleghiamo questo esauriente manuale di istruzioni.

Le istruzioni dovrebbero aiutarti ad imparare a usare il tuo nuovo elettrodomestico. Leggile attentamente prima di utilizzare l'elettrodomestico per la prima volta.

In ogni caso assicurati che l'elettrodomestico ti sia stato fornito integro. Nel caso dovessi identificare danni subiti durante il trasporto, contatta il rappresentante di vendita o il magazzino regionale dal quale è stato spedito il prodotto. Troverai il numero di telefono sulla ricevuta o sul rapporto di consegna.

Ti auguriamo un piacevole utilizzo del tuo nuovo elettrodomestico.



L'apparecchio è destinato all'uso domestico per il riscaldamento di cibi e bevande utilizzando energia elettromagnetica; solo per uso interno.

ISTRUZIONI PER L'USO

Queste istruzioni sono destinate all'utente. Descrivono il forno e come usarlo. Si applicano anche a diversi tipi di elettrodomestici, pertanto è possibile trovare la descrizione di funzioni che non si applicano all'elettrodomestico in questione.

CONSUMO ENERGETICO

Informazioni sul prodotto relative al consumo energetico e al tempo massimo per entrare nella modalità di basso consumo applicabile.

Modalità di spegnimento	0.8W
-------------------------	------

Il tempo massimo richiesto al forno a microonde per passare automaticamente alla modalità o 15 minuti condizione di basso consumo applicabile.

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche o di eventuali errori nelle istruzioni per l'uso.



Non toccare mai le superfici di elettrodomestici per riscaldamento o cottura. Si riscalderanno durante il funzionamento. Tenere i bambini a distanza di sicurezza.



C'è il rischio di ustioni!

Energia a microonde e alta tensione!
Non rimuovere la copertura.

ATTENZIONE! L'elettrodomestico e le sue parti accessibili si riscaldano durante l'uso. Prestare attenzione ad evitare di toccare gli elementi riscaldanti. I bambini di età inferiore agli 8 anni devono essere tenuti lontani dall'apparecchio, a meno che non siano costantemente sorvegliati. Controllare sempre che i bambini non giochino con l'elettrodomestico.

Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza e conoscenza, a condizione che siano stati supervisionati o istruiti sull'uso dell'elettrodomestico in modo sicuro e che comprendano i pericoli ad esso legati. I bambini non devono giocare con l'elettrodomestico. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini, a meno che non abbiano più di 8 anni e siano sorvegliati.

Tenere l'elettrodomestico e il suo cavo lontano dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.

- **ATTENZIONE:** quando l'elettrodomestico funziona in modalità combinata, i bambini dovrebbero utilizzare il forno solo sotto la supervisione di un adulto a causa delle temperature generate; (Solo per il modello con funzione grill)

- **ATTENZIONE:** se lo sportello o le guarnizioni dello sportello sono danneggiate, il forno non deve essere messo in funzione fino a quando non sarà stato riparato da una persona competente;
- **ATTENZIONE:** è pericoloso per chiunque non sia una persona competente eseguire qualsiasi operazione di assistenza o riparazione che comporti la rimozione della copertura di protezione contro l'esposizione all'energia a microonde;
- **ATTENZIONE:** liquidi e altri alimenti non devono essere riscaldati in contenitori sigillati poiché potrebbero esplodere.
- Controllare sempre che i bambini non giochino con l'elettrodomestico.
- Non rimuovere i piedini del forno, non ostruire le ventole del forno.
- Utilizzare solo utensili adatti per l'uso nei forni a microonde.
- Quando si riscaldano cibi in contenitori di plastica o carta, controllare costantemente il forno poiché potrebbe svilupparsi un principio d'incendio;
- In caso di fumo, spegnere o scollegare l'elettrodomestico e tenere chiuso lo sportello per soffocare eventuali fiamme;
- Il riscaldamento a microonde delle bevande può provocare un'ebollizione eruttiva ritardata, quindi è necessario prestare attenzione quando si maneggia il contenitore;
- Il contenuto di biberon e vasetti di omogeneizzati deve essere mescolato o agitato e la temperatura controllata prima del consumo, al fine di evitare scottature;

- Le uova con il guscio e le uova sode intere non devono essere riscaldate nei forni a microonde poiché potrebbero esplodere, anche dopo il termine del riscaldamento a microonde;
- Quando si puliscono le superfici dello sportello, della guarnizione dello sportello, della cavità del forno, utilizzare solo saponi delicati e non abrasivi o detergenti applicati con una spugna o un panno morbido.
- Il forno deve essere pulito regolarmente e gli eventuali depositi di cibo devono essere rimossi;
- Il mancato mantenimento del forno in condizioni di pulizia può portare al deterioramento della superficie, che potrebbe influire negativamente sulla durata dell'elettrodomestico ed eventualmente provocare una situazione di pericolo;
- Se danneggiato, il cavo di alimentazione dev'essere sostituito dal produttore, da un rappresentante del servizio di assistenza o da personale egualmente qualificato per evitare situazioni pericolose.
- Non lasciare che il cavo penda dal bordo del tavolo o dal piano di lavoro.
- Non collegare mai questo apparecchio a un timer esterno o a un sistema di controllo remoto per evitare situazioni pericolose.
- Non sostituire mai la lampadina all'interno del forno. Deve sempre essere sostituita dal servizio Hisense.
- Non pulire l'elettrodomestico con pulitori a vapore, pulitori ad alta pressione, oggetti appuntiti, detergenti abrasivi, spugne abrasive e smacchiatori.

Di seguito sono elencate, come per tutti gli elettrodomestici, alcune regole da seguire e precauzioni per garantire le massime prestazioni da questo forno:

1. Tenere sempre in posizione il vassoio in vetro, i bracci del rullo, il giunto e la guida del rullo durante il funzionamento del forno.
2. Non utilizzare il forno per nessun motivo diverso dalla preparazione del cibo, ad esempio per asciugare vestiti, carta o altri articoli non alimentari o per scopi di sterilizzazione.
3. Non mettere in funzione il forno vuoto. Questo potrebbe danneggiare il forno.
4. Non utilizzare la cavità del forno per conservare documenti, libri di cucina, ecc.
5. Non cuocere alimenti avvolti da membrana, come tuorli d'uovo, patate, fegatini di pollo, ecc. senza prima averli forati più volte con una forchetta.
6. Non inserire alcun oggetto nelle aperture della custodia esterna.
7. Non rimuovere in nessun momento parti dal forno come piedini, giunti, viti, ecc.
8. Non cuocere il cibo direttamente su vassoi in vetro. Posizionare il cibo in/su un supporto appropriato prima di metterlo nel forno. **IMPORTANTE-** PENTOLE DA NON UTILIZZARE NEL FORNO A MICROONDE
 - Non utilizzare pentole o stoviglie in metallo con manici in metallo.
 - Non utilizzare nessun oggetto che abbia finiture in metallo.
 - Non utilizzare fascette a spirale rivestite di carta sui sacchetti di plastica.
 - Non utilizzare stoviglie in melamina poiché contengono un materiale che assorbe l'energia delle microonde. Ciò potrebbe causare la rottura o la carbonizzazione dei piatti e rallentare la velocità di cottura.
 - Non utilizzare stoviglie Centura. La smaltatura non è adatta al microonde. Le tazze con manico chiuso Corelle Livingware non devono essere utilizzate.
 - Non cuocere in un contenitore con un'apertura ristretta, come una bottiglia con bibita gassata o una bottiglia di olio sigillata, poiché potrebbero esplodere se riscaldati in un forno a microonde.
 - Non utilizzare termometri convenzionali per carne o dolci.
 - Sono disponibili termometri specifici per la cottura a microonde. Questi possono essere utilizzati.
9. Gli utensili per microonde devono essere utilizzati solo in conformità con le istruzioni del produttore.
10. Non tentare di friggere cibi in questo forno.
11. Tenere a mente che un forno a microonde riscalda solo il liquido in un contenitore e non il contenitore stesso. Pertanto, anche se il coperchio di un contenitore non è

caldo al tatto quando viene tolto dal forno, ricordare che il cibo/liquido all'interno rilascerà la stessa quantità di vapore e/o schizzi di quando il coperchio viene rimosso con la cottura convenzionale.

12. Verificare sempre la temperatura del cibo cotto, soprattutto se si riscaldano o si cucinano cibi/liquidi per neonati. Si consiglia di non consumare mai alimenti/liquidi appena sfornati, ma di lasciarli riposare per qualche minuto e mescolarli per distribuire uniformemente il calore.
13. I cibi contenenti una miscela di grasso e acqua, come ad esempio il brodo, dovrebbero riposare per 30-60 secondi nel forno dopo lo spegnimento. Questo consente alla miscela di assestarsi ed evitare che ribollisca quando si mette un cucchiaino nel cibo/liquido o si aggiunge un dado da brodo.
14. Durante la preparazione/cottura di cibi/liquidi, tenere a mente che ci sono alcuni cibi, ad es. dolci natalizi, marmellata e carne tritata, che si riscaldano molto rapidamente. Quando si riscaldano o si cucinano cibi con un alto contenuto di grassi o zuccheri, non utilizzare contenitori di plastica.
15. L'utensile da cucina può surriscaldarsi a causa del calore trasferito dal cibo riscaldato. Ciò è particolarmente vero se l'involucro di plastica ha coperto la parte superiore e le maniglie dell'utensile. Potrebbero essere necessarie presine per maneggiare l'utensile.
16. Per ridurre il rischio di incendio nella cavità del forno:
 - a) Non cuocere il cibo per troppo tempo. Prestare attenzione al forno a microonde se carta, plastica o altri materiali combustibili sono inseriti all'interno del forno per facilitare la cottura.
 - b) Rimuovere le fascette metalliche a spirale dai sacchetti prima di metterli nel forno.
 - c) Se i materiali all'interno del forno dovessero incendiarsi, tenere lo sportello chiuso, spegnere il forno tramite l'interruttore a parete o interrompere l'alimentazione tramite il fusibile o il pannello dell'interruttore automatico.

FUNZIONAMENTO DEL PANNELLO DI CONTROLLO



DISPLAY

Visualizza le funzioni e l'ora selezionate.

TASTI



Menu automatico



Scongelamento



microonde



Reheat/ECO



Timer



grill/silenzioso

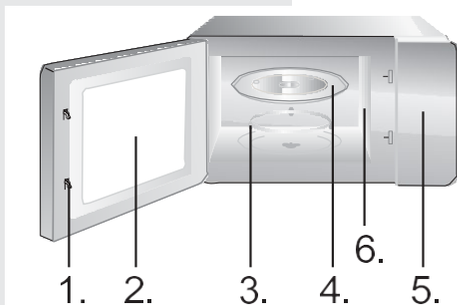


Stop/Blocco bambini

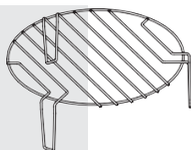


Start/+30s

30 Sec



1. Sistema di Blocco di Sicurezza dello Sportello
2. Vetro del forno
3. Anello a rullo
4. Vassoio in vetro
5. Pannello di controllo
6. Guida d'onda (non rimuovere la piastra in mica che copre la guida d'onda)



Griglia (da utilizzare solo per grigliare o per la funzione combinata e da posizionare su vassoio in vetro")

FUNZIONE MICROONDE

Sono disponibili dieci livelli di potenza delle microonde, rispettivamente 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P e 10P. Premere il tasto "Micro." continuamente e selezionare la potenza del microonde desiderata. Premere i pulsanti "<" and ">" per inserire il tempo; il tempo massimo che può essere inserito è 60:00. Dopo aver selezionato il tempo, premere il pulsante "START/+30s" per avviare l'operazione. Un segnale acustico segnalerà il completamento dell'operazione.

ALTA	Potenza in uscita 100% e 90%	(Adatta ad una cottura rapida e completa)
Medio Alta	80% e 70% di potenza erogata	(Adatta a cottura media express)
Med	60% e 50% di potenza erogata	(Adatta alla cottura a vapore)
Medio Bassa	40% e 30% di potenza erogata	(Adatta a scongelare gli alimenti)
BASSA	20% e 10% di potenza erogata	(Adatta a mantenere caldo)

ATTENZIONE

- a. Il tempo massimo impostabile è di 60 minuti
- b. Non azionare mai il forno vuoto.
- c. Alla massima potenza del microonde, il forno abbasserà automaticamente la potenza dopo un certo tempo di cottura per prolungare la durata.
- d. Se si gira il cibo durante il funzionamento dell'apparecchio, premere una volta il pulsante **START/+30s**

SCONGELAMENTO/ SCONGELAMENTO A TEMPO

e la procedura di cottura preimpostata continuerà.
e. Se si intende rimuovere il cibo prima dell'ora preimpostata, è necessario premere una volta il pulsante **STOP/CANCEL** per annullare la procedura preimpostata ed evitare l'attivazione involontaria al prossimo utilizzo.

Esistono due modalità di scongelamento, rispettivamente dEF1 e dEF2. dEF1 per lo scongelamento in base al peso e dEF2 per lo scongelamento in base al tempo. Premere questo pulsante per selezionare lo scongelamento in base al peso o al tempo e sul display apparirà "dEF1" o "dEF2". Quando si seleziona dEF1, premere i pulsanti "<" o ">" per selezionare il peso dell'alimento, l'intervallo di peso di dEF1 va da 100 a 1500 g.

Quando si seleziona dEF2, premere i pulsanti "<" o ">" per selezionare il tempo di sbrinamento e il tempo massimo di dEF2 è 60:00. Dopo aver selezionato il peso o il tempo di scongelamento, premere il pulsante "START/+30s" per avviare l'operazione. Un segnale acustico segnalerà il completamento dell'operazione. La modalità di scongelamento in base al peso dEF1 emetterà un segnale acustico per segnalare la necessità di girare il cibo durante lo scongelamento.

Di seguito sono riportati alcuni consigli sul tempo di scongelamento degli alimenti:

dEF1	Per lo scongelamento, l'intervallo di peso va da 100 a 1500 g.
dEF2	Per lo scongelamento, il tempo massimo è 60:00.

ATTENZIONE

- a. È necessario girare il cibo durante il funzionamento per ottenere un effetto uniforme.
- b. Di solito lo scongelamento del cibo richiederà più tempo rispetto alla cottura.
- c. Se il cibo può essere tagliato con un coltello, il processo di scongelamento può considerarsi completato.
- d. Le microonde penetrano per circa 4 cm nella maggior parte degli alimenti
- e. Gli alimenti scongelati devono essere consumati il prima possibile, non è consigliabile rimetterli in frigorifero e congelarli nuovamente.

OROLOGIO (formato 24 ore)

In modalità standby, tenere premuto il pulsante “DEFROST/CLOCK” per più di 3 secondi per accedere all'interfaccia di impostazione dell'orologio. Contemporaneamente, le ore sul display lampeggiano. L'ora può essere impostata premendo i pulsanti "<" o ">". Dopo aver impostato l'ora, premere brevemente il pulsante “START/+30s” per confermare e passare alla modalità di impostazione dei minuti. I minuti possono essere impostati premendo i pulsanti "<" o ">". Dopo aver impostato i minuti, premere nuovamente il pulsante “START/+30s” per uscire dalla modalità di impostazione.

COTTURA AUTOMATICA

Ci sono otto menu automatici A.1~A.8, rispettivamente: patate, pasta, pizza, popcorn, verdure, bevande, carne e pesce. Premere continuamente il pulsante per selezionare il menu desiderato; il display mostra il peso corrispondente. Dopo aver selezionato il peso della cottura, premere il pulsante “START/+30s” per avviare l'operazione. Un segnale acustico segnalerà il completamento dell'operazione.

Display	Tipo	Metodo
A.1	Patate	Le possibili scelte di peso sono 250g, 500g e 750g
A.2	Pasta	Le possibili scelte di peso sono 50 g, 100 g e 150 g
A.3	Pizza	Le possibili scelte di peso sono 200g e 400g
A.4	Popcorn	La possibile scelta di peso è di 100 g
A.5	Verdure	Le possibili scelte di peso sono 200g, 400g e 600g
A.6	Bevande	Le possibili scelte di peso sono 1 tazza, 2 tazze o 3 tazze, ciascuna di circa 250 ml.
A.7	Carne	Le possibili scelte di peso sono 200g, 400g e 600g
A.8	Pesce	Le possibili scelte di peso sono 200g, 400g e 600g

ATTENZIONE

- a. La temperatura del cibo prima della cottura dovrebbe essere di 20-25° C. Una temperatura più o meno elevata dell'alimento prima della cottura comporta un aumento o una diminuzione del tempo di cottura.
- b. La temperatura, il peso e la forma del cibo influenzeranno notevolmente l'effetto della cottura. Se si riscontrano differenze rispetto al fattore indicato nel menu precedente, è possibile regolare il tempo di cottura per ottenere un risultato ottimale.

FUNZIONE grill

Ci sono tre modalità di Grill: G., C-1 e C-2. Sono il grill, la combinazione 1 di grill e cottura a microonde e la combinazione 2 di grill e cottura a microonde. Premere il pulsante "Grill" continuamente, selezionare la modalità desiderata e sullo schermo verrà visualizzato "G.", "G-1" o "G-2". Premere i pulsanti "<" and ">" per inserire il tempo; il tempo massimo che può essere inserito è 60:00. Dopo aver inserito il tempo di cottura, premere il pulsante "START/+30s" per iniziare l'operazione. Un segnale acustico segnalerà il completamento dell'operazione.

G.	Griglia, l'elemento riscaldante sarà sotto tensione durante il tempo di funzionamento. Adatta per carni sottili o di maiale, salsicce, ali di pollo, poichè si otterrà un bel colore marrone
C-1	Combinazione di cottura alla griglia e a microonde. 30% microonde e 70% grill.
C-2	Combinazione di cottura alla griglia e a microonde. 55% microonde e 45% grill.

ATTENZIONE

Nella modalità di cottura alla griglia, tutte le parti del forno, così come la griglia e i contenitori di cottura, possono diventare molto calde. Prestare attenzione quando si rimuove un qualsiasi elemento dal forno. Utilizzare presine o guanti da forno spessi per EVITARE USTIONI.

SILENZIOSO

Premendo e tenendo premuto questo tasto in modalità standby, si accede alla selezione di attivazione/disattivazione del suono e si visualizzano le informazioni relative all'attivazione o alla disattivazione. Dopo aver selezionato il suono per accenderlo o spegnerlo, premere il pulsante "STOP" per uscire dalla selezione. Il suono del cicalino può essere attivato o disattivato in base alle impostazioni corrispondenti.

RISCALDAMENTO/ RISCALDAMENTO ECO

Lo scopo principale della funzione di riscaldamento è quello di agevolare gli utenti nel riscaldamento degli alimenti in base al peso: premere continuamente il pulsante "REHEAT" e selezionare il peso appropriato degli alimenti. L'intervallo di peso che può essere selezionato è di 200 g, 400 g, 600 g, 800 g e 1000 g. Dopo aver selezionato il peso, premere "START/+30s" per avviare l'operazione, un segnale acustico segnalerà il completamento dell'operazione.

ECO

In modalità standby, tenere premuto il pulsante per accedere alla modalità ECO, lo schermo del display si spegnerà. In modalità ECO, premere un pulsante qualsiasi per uscire dalla modalità ECO e lo schermo del display si illuminerà.

STOP

Nelle impostazioni di cottura, è possibile premere il pulsante "STOP" per annullare le impostazioni e tornare in standby. Durante il funzionamento del forno a microonde, è possibile premere il pulsante "STOP" per mettere in pausa. In standby, è possibile premere nuovamente il pulsante "STOP" per annullare la funzione in corso e tornare in standby.

START/+30s

Dopo aver impostato il tempo di cottura o il peso del cibo, premere il pulsante "START/+30s" per avviare immediatamente il forno a microonde. Durante il funzionamento, è possibile premere il pulsante "START/+30s" per aumentare il tempo, premere una volta per aumentare di 30 secondi, ma la modalità menu e la modalità di scongelamento in base al peso non possono regolare il tempo. In pausa, è possibile premere il pulsante "START/+30s" per far proseguire il forno a microonde prima della modalità di cottura.

EXPRESS

In modalità standby, dopo aver inserito il cibo e chiuso lo sportello, premere il pulsante "START/+30s" per avviare rapidamente il microonde. Il tempo di funzionamento predefinito è 30 secondi. Durante il funzionamento, premere una volta il pulsante "START/+30s" per 30 secondi. Un segnale acustico segnalerà il completamento dell'operazione.

FUNZIONE BLOCCO PER BAMBINI

Utilizzare questa funzione per bloccare il pannello di controllo durante la pulizia o in modo che i bambini non possano utilizzare il forno senza supervisione. Nessun pulsante è funzionante in questa modalità.

- 1) Impostazione del blocco: in modalità standby, premere il pulsante "STOP" per più di 3 secondi, la funzione di blocco per bambini viene attivata e non è possibile azionare alcun pulsante del forno.
- 2) Annullamento blocco: nello stato di blocco per bambini, premere il pulsante "STOP" per più di 3 secondi per annullare la funzione di blocco per bambini.

LINEE GUIDA UTENSILI

Si consiglia vivamente di utilizzare contenitori idonei e sicuri per la cottura a microonde. In generale, i contenitori in ceramica, vetro o plastica resistenti al calore sono adatti alla cottura a microonde. Non utilizzare mai i contenitori metallici per la cottura a microonde e la cottura combinata poiché è probabile che si verifichino scintille. È possibile prendere come riferimento la tabella sottostante.

Materiale del contenitore	Microonde	Griglia	Combi	Note
Ceramica resistente al calore	Sì	Sì	Sì	Non utilizzare mai le ceramiche decorate con bordo metallico o smaltate
Plastica resistente al calore	Sì	No	No	Non può essere utilizzata per lunghe cotture al microonde
Vetro resistente al calore	Sì	Sì	Sì	
Pellicola di plastica	Sì	No	No	Non deve essere utilizzata durante la cottura di carne o bracirole poiché la temperatura eccessiva potrebbe danneggiare la pellicola
Griglia	No	Sì	Sì	La griglia può essere utilizzata solo in modalità grill e combinata.
Contenitore in metallo	No	No	No	Non dovrebbe essere utilizzato nel forno a microonde. Le microonde non possono penetrare attraverso il metallo.
Iaccatura	No	No	No	Scarsa resistenza al calore. Non può essere utilizzata per cotture ad alta temperatura
Legno di bambù e carta	No	No	No	Scarsa resistenza al calore. Non può essere utilizzato per la cottura ad alta temperatura

I seguenti fattori possono influenzare il risultato della cottura:

Disposizione degli alimenti

Disporre le parti più spesse verso l'esterno del piatto, quella più sottile verso il centro e distribuire l'alimento uniformemente. Non sovrapporre se possibile.

Durata del tempo di cottura

Iniziare la cottura impostando un tempo breve, valutare allo scadere del tempo se prolungarlo in base all'effettiva necessità. Cuocere eccessivamente potrebbe far bruciare gli alimenti o generare fumo.

Cucinare il cibo in modo uniforme

Cibi come pollo, hamburger o bistecche devono essere girati una volta durante la cottura. A seconda del tipo di alimento, se possibile, mescolarlo dall'esterno al centro del piatto una o due volte durante la cottura

Lasciare riposare

Terminato il tempo di cottura, lasciare il cibo in forno per un tempo adeguato, in modo da permettere il completamento del ciclo di cottura e lasciar raffreddare il cibo in modo graduale

Determinare se il cibo è pronto

Il colore e la durezza aiutano a determinare se il cibo è pronto, ad esempio:

- C'è del vapore che fuoriesce da tutte le parti del cibo, non solo dal bordo
- Le articolazioni del pollame possono essere mosse facilmente
- La carne di maiale o il pollame non presenta tracce di sangue
- Il pesce è opaco e può essere tagliato facilmente con una forchetta

Pirofila

Quando si utilizza una pirofila o un contenitore autoriscaldante, posizionare sempre un isolante resistente al calore come un piatto di porcellana sotto di esso per evitare danni al piatto girevole e all'anello rotante.

Pellicola protettiva per microonde

Durante la cottura di alimenti ad alto contenuto di grassi, evitare che la pellicola venga a contatto con gli alimenti poiché potrebbe sciogliersi

Pentole in plastica adatte al microonde

Alcune pentole in plastica per microonde potrebbero non essere adatte a cucinare cibi con alto contenuto di grassi e zuccheri. Inoltre, il tempo di preriscaldamento specificato nel manuale di istruzioni del piatto non deve essere superato.

MANUTENZIONE

ASSISTENZA

Si prega di controllare quanto segue prima di chiamare l'assistenza.

1. Mettere una tazza d'acqua (circa 150 ml) in un misurino di vetro nel forno e chiudere saldamente lo sportello. La lampada del forno dovrebbe spegnersi se la porta è chiusa correttamente. Mettere in funzione il forno per 1 min.
2. La lampada del forno si accende?
3. La ventola di raffreddamento funziona?
(Posizionare la mano sulle aperture di ventilazione posteriori).
4. Il piatto girevole ruota?

(Il piatto girevole può ruotare in senso orario o antiorario. Ciò è completamente normale).

5. L'acqua all'interno del forno è calda?

Se "NO" è la risposta a una qualsiasi delle domande precedenti, controllare la presa a muro e il fusibile nella scatola del contatore. Se sia la presa a muro che il fusibile funzionano correttamente, RIVOLGERSI AL CENTRO DI ASSISTENZA AUTORIZZATO PIÙ VICINO.

MISURE DI SICUREZZA PER LA MANUTENZIONE

Attenzione: RADIAZIONI A MICROONDE

1. Il condensatore ad alta tensione rimane carico dopo la disconnessione; mettere in cortocircuito il terminale negativo del condensatore H. V con il telaio del forno (utilizzare un cacciavite) per scaricarlo prima di toccarlo.

2. Durante la manutenzione, le parti elencate di seguito possono essere rimosse e dare accesso a potenziali superiori a 250 V a terra.

- Magnetron
- Trasformatore ad alta tensione
- Condensatore ad alta tensione
- Diodo ad alta tensione
- Fusibile ad alta tensione

3. Le seguenti condizioni possono causare un'eccessiva esposizione alle microonde durante la manutenzione.

- Montaggio errato del magnetron;
- Corrispondenza errata dell'interblocco dello sportello, della cerniera dello sportello e dello sportello;
- Montaggio errato del supporto dell'interruttore;
- Lo sportello, la guarnizione o l'involucro dello sportello sono stati danneggiati.

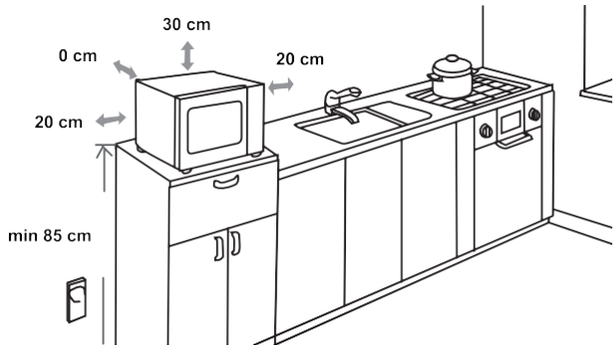
SPECIFICHE

Consumo energetico.....	220-240 V ~50 Hz, 1440 W
Potenza in uscita	900W
Riscaldatore grill.....	1000W
Frequenza operativa.....	2450 MHz
Dimensioni Esterne	480 x 356 x 292.5 mm
Capacità forno.....	25 litri
Peso senza imballo.....	Circa 9,8 kg
Livello di rumore.....	Lc < 61 dB (A)



Questo elettrodomestico è contrassegnato secondo la direttiva europea 2012/19/UE relativa ai Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Questa linea guida rappresenta il quadro di validità a livello europeo di restituzione e riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

DIMENSIONI DI MONTAGGIO



INTERFERENZA RADIO

Il forno a microonde può causare interferenze alla radio, alla TV o a simili apparecchiature. Quando si verifica un'interferenza, è possibile eliminarla o ridurla con le seguenti procedure.

- a) Pulire lo sportello e la superficie di tenuta del forno.
- b) Posizionare la radio, la TV, ecc. il più lontano possibile dal forno a microonde.
- c) Utilizzare un'antenna installata correttamente per radio, TV, ecc. per ottenere una forte ricezione del segnale.

CI RISERVIAMO IL DIRITTO DI APPORTARE
MODIFICHE CHE NON PREGIUDICANO LA
FUNZIONALITÀ DELL'ELETTRODOMESTICO.

Hisense

ESTIMADO CLIENTE

Agradecemos sinceramente a sua compra. Acreditamos que em breve encontrará abundantes provas de que pode realmente confiar nos nossos produtos. Para facilitar o uso do aparelho, anexamos este manual de instruções completo.

As instruções deverão ajudar no processo de se familiarizar com o seu novo aparelho. Por favor, leia-as atentamente antes de utilizar o aparelho pela primeira vez.

Em qualquer caso, certifique-se de que o aparelho lhe foi entregue sem danos. Caso identifique algum dano de transporte, entre em contacto com o seu representante comercial ou com o armazém regional de onde o produto foi entregue. Encontrará o número de telefone no recibo ou na guia de entrega.

Desejamos que usufrua muito do seu novo eletrodoméstico.



O aparelho destina-se apenas a uma utilização doméstica e interna, para o aquecimento de alimentos e bebidas através de energia eletromagnética.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Estas instruções destinam-se ao utilizador. Descrevem o forno e como utilizá-lo. Além disso, aplicam-se a diferentes tipos de aparelhos; portanto, pode encontrar algumas descrições de funções que podem não corresponder ao seu aparelho.

CONSUMO DE ENERGIA

Informações do produto sobre o consumo de energia e o tempo máximo para atingir o modo de baixo consumo aplicável.

Modo desligado	0.8W
----------------	------

O tempo máximo necessário para que o forno micro-ondas atinja automaticamente o modo ou 15 minutos condição de baixo consumo de energia aplicável.

Reservamo-nos o direito de proceder a qualquer modificação ou correção do presente manual sem aviso prévio, pedimos desculpas para o incómodo.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES



Nunca toque nas superfícies de aparelhos de aquecimento ou de cocção. Estas ficam quentes durante o funcionamento. Mantenha as crianças a uma distância segura. Existe risco de queimaduras!



Energia de micro-ondas e alta tensão! Não remova a cobertura.

ATENÇÃO! O aparelho e as peças acessíveis aquecem durante a utilização. É necessário ter cuidado para evitar tocar nos elementos de aquecimento. As crianças com menos de 8 anos de idade devem ser mantidas afastadas, a menos que sejam supervisionadas continuamente. As crianças devem supervisionadas para assegurar que não brincam com o eletrodoméstico.

Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idades a partir dos 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de conhecimento e experiência se forem alvo de supervisão ou instrução relativamente à utilização do aparelho de forma segura e se compreenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o eletrodoméstico. A limpeza e manutenção não devem ser feitas por crianças, a não ser que tenham mais de 8 anos e com a supervisão de um adulto.

Mantenha o aparelho e o cabo fora do alcance das crianças com menos de 8 anos.

- **AVISO:** quando o eletrodoméstico está a funcionar no modo combinado, as crianças só devem utilizar o forno sob a supervisão de adultos, devido às elevadas temperaturas que se geram; (apenas para o modelo com função de grelha)

- **AVISO:** se a porta ou a vedação da porta estiverem danificadas, o forno não pode ser utilizado até ter sido reparado por uma pessoa competente;
- **AVISO:** é perigosa para qualquer pessoa sem formação competente, toda e qualquer reparação ou intervenção que implique a remoção da cobertura que protege contra a exposição à energia de micro-ondas;
- **AVISO:** nunca aqueça líquidos ou outros alimentos em recipientes selados, pois se o fizer, os referidos recipientes poderão explodir.
- As crianças devem supervisionadas para assegurar que não brincam com o eletrodoméstico.
- Não retire os pés do forno; não bloqueie as aberturas de ventilação do forno.
- Utilize exclusivamente utensílios que sejam adequados à utilização em micro-ondas.
- Ao aquecer alimentos em recipientes plásticos ou de papel, vigie o forno devido à possibilidade de ignição;
- Se notar fumo, desligue o aparelho no botão ou na tomada e mantenha a porta do forno fechada, a fim de abafar eventuais chamas;
- O aquecimento de bebidas por micro-ondas pode resultar em ebulição retardada, portanto, deve-se ter cuidado ao manusear o recipiente;
- Agite ou mexa sempre o conteúdo dos biberões ou dos frasquinhos de comida para bebés e verifique sempre a temperatura antes do seu consumo, para evitar queimaduras;

- Nunca cozinhe ovos com casca nem aqueça ovos cozidos inteiros no forno micro-ondas, pois corre o risco de eles explodirem, mesmo depois de o forno se desligar;
- Ao limpar as superfícies da porta, a vedação da porta ou a cavidade do forno, utilize apenas sabões ou detergentes leves e não abrasivos aplicados com uma esponja ou pano macio.
- O forno deve ser limpo regularmente e quaisquer resíduos de alimentos devem ser removidos;
- Não manter o forno limpo pode resultar em deterioração da superfície, o que afeta negativamente a vida útil do aparelho e possivelmente resultar em situações de perigo;
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deverá ser substituído pelo fabricante, pelo seu agente ou por um técnico com qualificação similar, de modo a evitar qualquer perigo.
- Não deixe o cabo pendurado no rebordo da mesa ou bancada.
- Nunca ligue este aparelho a um temporizador externo ou sistema de controlo remoto para evitar uma situação perigosa.
- Nunca substitua a lâmpada dentro do forno. Deve ser sempre substituída pela assistência Hisense.
- Não limpe o aparelho com limpadores a vapor, limpadores de alta pressão, objetos pontiagudos, produtos de limpeza abrasivos, esponjas abrasivas e tira-nódoas.

Enumeradas abaixo estão, tal como para todos os eletrodomésticos, determinadas regras a seguir e algumas advertências, para assegurar o melhor desempenho possível deste forno:

1. Quando utilizar o forno, certifique-se sempre de que o prato rotativo, os braços de rotação, o acoplamento e o rolete estão devidamente instalados.
2. Não utilize o forno por qualquer motivo que não seja a preparação de alimentos, como para secar roupas, papel ou quaisquer outros artigos não alimentares, ou para fins de esterilização.
3. Não utilize o forno quando este estiver vazio. Se o fizer, pode danificar o forno.
4. Não use o interior do forno para guardar quaisquer objetos, como papéis, livros de culinária, etc.
5. Não cozinhe qualquer alimento envolvido por uma membrana, como gemas de ovos, batatas, fígados de frango, etc., sem primeiro ser perfurado várias vezes com um garfo.
6. Não introduza qualquer objeto nas aberturas da cobertura exterior.
7. Não remova em momento algum peças do forno, como pés, fixações, parafusos, etc.
8. Não cozinhe alimentos diretamente no prato rotativo. Coloque os alimentos em recipientes próprios para cozinhar, antes de os colocar no forno. **IMPORTANTE - LOUÇA QUE NÃO DEVE UTILIZAR NO SEU FORNO MICRO-ONDAS:**
 - Não utilize recipientes de metal ou recipientes com partes de metal.
 - Não use nada com rebordos metálicos.
 - Não utilize atilhos de fio metálico revestidos de papel em sacos de plástico.
 - Não utilize pratos de melamina, pois contêm um material que absorve a energia do micro-ondas. Isso pode fazer com que a louça rache ou queime e retardará o processo de cozedura.
 - Não utilize louça da marca Centura. O esmalte não é adequado para uso em micro-ondas. As chávenas de asa fechada Corelle Livingware não devem ser utilizadas.
 - Não cozinhe num recipiente com abertura reduzida, como uma garrafa de refrigerante ou garrafa de óleo fechada, pois esses recipientes podem explodir se forem aquecidos num forno micro-ondas.
 - Não utilize termómetros convencionais para carnes ou doçaria.
 - Existem termómetros disponíveis especificamente para cozinhar em micro-ondas. São esses que devem ser utilizados.
9. Os utensílios de micro-ondas devem ser usados apenas de acordo com as instruções do fabricante.
10. Não tente fritar alimentos neste forno.
11. Lembre-se de que um forno micro-ondas aquece apenas o líquido num recipiente e não o próprio recipiente. Portanto, mesmo que a tampa de um recipiente não esteja

a queimar quando é removida do forno, lembre-se de que o alimento/líquido dentro estará a libertar tanto vapor e/ou salpicos quando a tampa é retirada como na cozedura convencional.

12. Teste sempre a temperatura dos alimentos cozidos, especialmente se estiver a aquecer ou a cozinhar alimentos/líquidos para bebés. É aconselhável nunca consumir alimentos/líquidos diretamente do forno, mas deixar repousar alguns minutos e mexer os alimentos/líquidos para distribuir o calor uniformemente.
13. Alimentos que contenham uma mistura de gordura e água como, por exemplo, caldo, devem permanecer por 30 a 60 segundos no forno depois de o desligar. A ideia é permitir que a mistura assente e evitar a fervura quando uma colher é colocada no alimento/líquido ou um cubo de caldo é adicionado.
14. Ao preparar/cozinhar alimentos/líquidos, lembre-se de que certos alimentos como, por exemplo, pudins de Natal, compotas e carne picada, aquecem muito rapidamente. Ao aquecer ou cozinhar alimentos com alto teor de gordura ou açúcar, não utilize recipientes de plástico.
15. O recipiente de cozedura pode ficar quente devido ao calor transferido dos alimentos aquecidos. Será particularmente verdade se a parte superior e as asas do utensílio estiverem cobertas por película aderente. Podem ser necessárias pegas para manusear o utensílio.
16. Para reduzir o risco de incêndio no interior do forno:
 - a) Não cozinhe demasiado os alimentos. Esteja atento ao forno micro-ondas caso tenha colocado dentro do forno papel, plástico ou outros materiais combustíveis para facilitar a cozedura.
 - b) Remova os atilhos de metal dos sacos antes de colocar o saco no forno.
 - c) Se os materiais dentro do forno entrarem em ignição, mantenha a porta do forno fechada, desligue o forno no interruptor de parede ou desligue a corrente no painel de fusíveis ou no disjuntor.

FUNCIONAMENTO DO PAINEL DE CONTROLO



VISOR

Mostra as funções seleccionadas e a hora.

TECLAS



Menu automático



Micro-ondas



Descongelamento



Reaquecimento/ECO



Grelha/Sem som



Temporizador



Parar/Bloqueio infantil



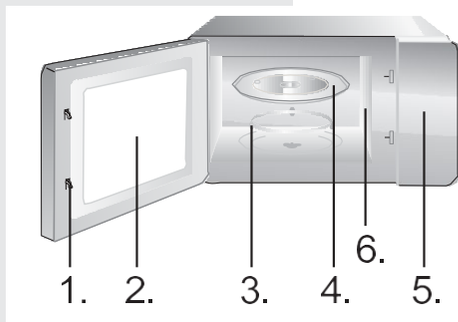
Iniciar/+30s



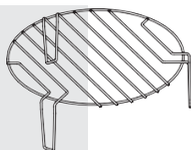
Lock



30 Sec



1. Sistema de segurança do fecho da porta
2. Janela do forno
3. Aro rotativo
4. Prato rotativo
5. Painel de controlo
6. Guia de ondas (não remova a placa de mica que cobre o guia de ondas)



Suporte da grelha (apenas para ser utilizado para grelhar ou para a função de combinação e ser colocado no prato rotativo)

Existem 10 níveis de potência de micro-ondas, 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P e 10P, respetivamente. Carregue no botão “Micro.” continuamente e selecione a potência de micro-ondas desejada. Prima os botões “<” e “>” para inserir o tempo, e o tempo máximo que pode ser inserido é 60:00. Depois de selecionar a hora, prima o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para iniciar o funcionamento. Um aviso sonoro notifica a conclusão da operação.

ALTA	100% e 90% de potência debitada	(Aplicável para cozimento rápido e completo)
M.Alta	80% e 70% de potência debitada	(Aplicável para cozimento expresso médio)
Méd	60% e 50% de potência debitada	(Aplicável para cozinhar alimentos a vapor)
M.Baixa	40% e 30% de potência debitada	(Aplicável para descongelar alimentos)
BAIXA	20% e 10% de potência debitada	(Aplicável para manter quente)



CUIDADO

- O tempo máximo que pode ser definido é de 60 minutos
- Nunca utilize o forno vazio.
- Na potência máxima de micro-ondas, o forno diminuirá automaticamente a potência após um certo tempo de cozedura para prolongar a vida útil.
- Se girar os alimentos durante a operação, prima o botão **START/+30s** (INICIAR/+30s)

uma vez e o procedimento de cozedura predefinido continuará.

e. Caso pretenda retirar o alimento antes do tempo predefinido, tem de premir o botão **STOP/CANCEL** (PARAR/CANCELAR) uma vez para limpar o procedimento predefinido, para evitar o funcionamento não intencional na próxima utilização.

**DESCONGELAR/
DESCONGELAR POR
TEMPO**

Existem dois modos de descongelamento, dEF1 e dEF2, respetivamente. dEF1 para descongelar por peso e dEF2 para descongelar por tempo. Prima este botão para selecionar descongelar por peso ou por tempo, e o visor mostrará "dEF1" ou "dEF2". Ao selecionar dEF1, prima os botões "<" ou ">" para selecionar o peso do alimento; o intervalo de peso de dEF1 é de 100 a 1500 g. Ao selecionar dEF2, prima os botões "<" ou ">" para selecionar o tempo de descongelamento e o tempo máximo de dEF2 é 60:00. Depois de selecionar o peso ou o tempo de descongelamento, prima o botão "START/+30s" (INICIAR/+30s) para iniciar o funcionamento. Um aviso sonoro notifica a conclusão da operação. O modo de descongelamento dEF1 por peso terá um sinal sonoro para indicar que o alimento deve ser virado durante o descongelamento.

Abaixo estão alguns conselhos sobre o tempo de descongelamento de alimentos:

dEF1	Para descongelamento, o intervalo de peso é entre 100 g a 1500 g.
dEF2	Para descongelamento, o tempo máximo é de 60:00.

CUIDADO

- a. É necessário virar o alimento durante a operação para obter um efeito uniforme.
- b. Normalmente, o descongelamento demorará mais tempo do que a cozedura dos alimentos.
- c. Se for possível cortar o alimento com uma faca, o processo de descongelamento pode ser considerado concluído.
- d. As micro-ondas penetram cerca de 4 cm na maioria dos alimentos
- e. Os alimentos descongelados devem ser consumidos assim que possível, não é aconselhável voltar a colocar no frigorífico e congelar novamente.

RELÓGIO (formato de 24 horas)

No modo de espera, prima continuamente o botão “DEFROST/CLOCK” (DESCONGELAR/RELÓGIO) durante mais de 3 segundos para entrar na interface de configuração do relógio. Ao mesmo tempo, o visor pisca em horas. O tempo das horas pode ser definido premindo os botões “<” ou “>”. Depois de definir a hora, prima brevemente o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para confirmar e mudar para o modo de configuração de minutos. Pode definir os minutos ao premir os botões “<” ou “>”. Após definir os minutos, prima novamente o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para confirmar e sair do modo de configuração.

COZEDURA AUTOMÁTICA

Existem oito menus automáticos A.1 ~ A.8, batata, massa, pizza, pipocas, legume, bebida, carne e peixe, respetivamente. Prima o botão continuamente para seleccionar o menu desejado e o visor mostra o peso correspondente. Depois de seleccionar o peso de cozedura, prima o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para iniciar o funcionamento. Um aviso sonoro notifica a conclusão da operação.

Visor	Tipo	Método
A.1	Batata	As opções de peso são 250 g, 500 g e 750 g
A.2	Massa	As opções de peso são 50 g, 100 g e 150 g
A.3	Pizza	As opções de peso são 200 g e 400 g
A.4	Pipocas	O peso opcional é de 100 g
A.5	Legume	As opções de peso são 200 g, 400 g e 600 g
A.6	Bebida	As opções de peso são 1 xícara, 2 xícaras ou 3 xícaras, cada uma com cerca de 250 ml.
A.7.	Carne	As opções de peso são 200 g, 400 g e 600 g
A. 8	Peixe	As opções de peso são 200 g, 400 g e 600 g

 **CUIDADO**

a. A temperatura dos alimentos antes de cozinhar seria de 20-25 °C. A temperatura mais alta ou mais baixa dos alimentos antes de cozinhar exigiria o aumento ou diminuição do tempo de cozedura.

b. A temperatura, o peso e a forma dos alimentos influenciarão em grande medida o efeito da cozedura. Em caso de qualquer desvio relativamente ao fator indicado no menu acima, pode ajustar o tempo de cozedura para obter o melhor resultado.

Existem três modos de Grelha: G, C-1 e C-2. Estes são grelha, combinação 1 de grelha e cozedura de micro-ondas e combinação 2 de grelha e cozedura de micro-ondas. Pressione o botão "Grill" (Grelhar) continuamente, selecione o modo desejado e o visor mostrará "G.", "C-1" ou "C-2". Prima os botões "<" e ">" para inserir o tempo, e o tempo máximo que pode ser inserido é 60:00. Depois de introduzir o tempo de cozedura, prima o botão "START/+30s" (INICIAR/+30s) para iniciar o funcionamento. Um aviso sonoro notifica a conclusão da operação.

FUNÇÃO
Grelhar

G.	Grelha, o elemento de calor será ativado durante o tempo de funcionamento. Que é aplicável para rodar carnes finas, carne de porco, salsichas ou asas de frango, já que pode ser obtido um belo tom dourado
C-1	Combinação de cozedura de grelha e micro-ondas. 30% micro-ondas e 70% grelha.
C-2	Combinação de cozedura de grelha e micro-ondas. 55% micro-ondas e 45% grelha.

CUIDADO

No modo de grelha, todas as peças do forno, bem como o suporte e recipientes de cozedura, podem ficar muito quentes. Tenha cuidado ao remover qualquer artigo do forno. Utilize suportes para recipientes pesados ou luvas de forno para EVITAR QUEIMADURAS.

SEM SOM

Prima continuamente este botão no modo de espera para entrar na seleção de som ligado/desligado e exibir a informação correspondente de ligar ou desligar. Após selecionar o som, para o ligar ou desligar, prima o botão “STOP” (PARAR) para sair da seleção. O som da campainha pode ser ligado ou desligado de acordo com as configurações correspondentes.

REAQUECER/ECO REAQUECIMENTO

A função de reaquecimento destina-se sobretudo a facilitar que os utilizadores aqueçam os alimentos de acordo com o respetivo peso. Prima o botão “REHEAT” (REAQUECER) continuamente e depois seleccione o peso apropriado dos alimentos; os valores de peso que podem ser selecionados são 200 g, 400 g, 600 g, 800 g e 1000 g. Depois de selecionar o peso, prima o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para iniciar o funcionamento; um sinal sonoro irá notificar a conclusão da operação.

ECO

No modo de espera, prima continuamente o botão para entrar no modo ECO e o visor irá desligar. No modo ECO, prima qualquer botão para sair do modo ECO e o visor irá acender.

**STOP
(PARAR)**

No processo de configurações de cozedura, pode premir o botão “STOP” (PARAR) para cancelar as configurações e voltar ao estado de espera. No processo de funcionamento do forno micro-ondas, pode premir o botão “STOP” (PARAR) para colocar em pausa. No estado de espera, pode premir novamente o botão “STOP” (PARAR) para cancelar a função e voltar ao estado de espera.

**START/+30s
(INICIAR/+30s)**

Depois de definir o tempo de cozedura ou o peso do alimento, prima o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para iniciar o funcionamento do forno micro-ondas imediatamente. No estado de funcionamento, pode premir o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para aumentar o tempo: prima uma vez para aumentar 30 segundos, mas no modo de menu e no modo de descongelamento por peso não é possível ajustar o tempo. No estado de pausa, pode premir o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para continuar com o forno micro-ondas antes do modo de cozedura.

EXPRESSO

No modo de espera, após colocar o alimento no interior e fechar a porta, prima o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) para iniciar rapidamente o micro-ondas. O tempo de funcionamento predefinido é de 30 segundos. No processo de funcionamento, prima o botão “START/+30s” (INICIAR/+30s) uma vez para 30 segundos. Um aviso sonoro notifica a conclusão da operação.

FUNÇÃO DE BLOQUEIO INFANTIL

Utilize este recurso para bloquear o painel de controlo quando estiver a limpar ou para que as crianças não possam utilizar o forno sem supervisão. Todos os botões ficam inoperativos neste modo.

- 1) Definir bloqueio: no modo de espera, prima continuamente o botão “STOP” (PARAR) durante mais de 3 segundos; a função de bloqueio infantil é ativada e todos os botões do forno micro-ondas não podem ser utilizados.
- 2) Cancelar bloqueio: no estado de bloqueio infantil, prima continuamente o botão “STOP” (PARAR) durante mais de 3 segundos para cancelar a função de bloqueio infantil.

ORIENTAÇÃO DE UTENSÍLIOS

É altamente recomendável usar os recipientes que são adequados e seguros para cozinhar no micro-ondas. Em geral, os recipientes que são feitos de cerâmica resistente ao calor, vidro ou plástico são adequados para cozinhar no micro-ondas. Nunca use recipientes de metal para cozinhar no micro-ondas e cozinhar em combinação, pois é provável que surjam faíscas. Pode usar a tabela abaixo como referência.

Material do recipiente	Micro-ondas	Grelha	Combi	Notas
Cerâmica resistente ao calor	Sim	Sim	Sim	Nunca use cerâmicas decoradas com aro de metal ou vidradas
Plástico resistente ao calor	Sim	Não	Não	Não pode ser usado para cozinhar no micro-ondas por tempo prolongado
Vidro resistente ao calor	Sim	Sim	Sim	
Película de plástico	Sim	Não	Não	Não deve ser usada ao cozinhar carne ou costeletas, pois a temperatura excessiva pode danificar a película
Grelha	Não	Sim	Sim	A grelha só pode ser usada nos modos de grelha e combinação.
Recipiente de metal	Não	Não	Não	Não deve ser usado no forno micro-ondas. As micro-ondas não conseguem penetrar no metal.
Esmalte	Não	Não	Não	Má resistência ao calor. Não pode ser utilizado para Cozinhar a alta temperatura
Madeira e papel de bambu	Não	Não	Não	Má resistência ao calor. Não pode ser utilizado para cozinhar a alta temperatura

Os seguintes fatores podem afetar o resultado da cozedura:

Disposição dos alimentos

Coloque as áreas mais espessas mais perto da parte exterior do prato, a parte mais fina mais perto do centro e espalhe o alimento uniformemente. Não sobreponha alimentos, se possível.

Duração da cozedura

Comece a cozinhar com uma configuração de tempo curta, avalie o alimento após terminar e aumente o tempo de acordo com a necessidade real. A cozedura excessiva pode resultar em fumo e queimaduras.

Cozinhar alimentos uniformemente

Alimentos como frango, hambúrguer ou bife devem ser virados uma vez durante a cozedura.

Dependendo do tipo de alimento, se aplicável, mexa-o da parte de fora para o centro do prato uma ou duas vezes durante a cozedura

Deixar repousar

Após o tempo de cozedura, deixe o alimento no forno por um período adequado; isso permite que conclua o seu ciclo de cozedura e esfrie gradualmente

Saber se os alimentos estão cozinhados

A cor e a dureza dos alimentos ajudam a determinar se estão cozinhados; isto inclui:

- Vapor a sair de todas as partes do alimento, e não apenas da borda
- As articulações das aves podem ser movidas facilmente
- A carne de porco ou de aves não mostra sinais de sangue
- O peixe está opaco e pode ser cortado facilmente com um garfo

Prato para dourar

Ao usar um prato para dourar ou recipiente de autoaquecimento, ponha sempre um elemento isolante resistente ao calor, como um prato de porcelana, sob o mesmo para evitar danos à plataforma giratória e ao anel rotativo.

Película de plástico segura para micro-ondas

Ao cozinhar alimentos com elevado teor de gordura, não permita que a película plástica entre em contacto com os alimentos, pois pode derreter.

Utensílios de plástico seguros para micro-ondas

Alguns utensílios de plástico seguros para micro-ondas podem não ser adequados para cozinhar alimentos com elevado teor de gordura e açúcar. Além disso, o tempo de pré-aquecimento especificado no manual de instruções do prato não deve ser excedido.

MANUTENÇÃO

ASSISTÊNCIA

Verifique o seguinte antes de solicitar uma assistência.

1. Coloque um copo de água (aprox. 150 ml) num medidor de vidro no forno e feche bem a porta. A lâmpada do forno deve apagar-se se a porta estiver devidamente fechada. Deixe o forno funcionar durante 1 min.
 2. A lâmpada do forno acende?
 3. A ventoinha de refrigeração funciona?
(Ponha a mão sobre as aberturas de ventilação traseiras.)
 4. A plataforma giratória gira?

(A plataforma giratória pode girar no sentido horário ou anti-horário. Isso é absolutamente normal.)

5. A água dentro do forno está quente?

Se a resposta a qualquer uma das perguntas acima for “NÃO”, verifique a tomada da parede e o fusível no quadro do contador. Se a tomada e o fusível estiverem a funcionar corretamente, **CONTACTE O CENTRO DE ASSISTÊNCIA APROVADO MAIS PRÓXIMO.**

SALVAGUARDAS DE ASSISTÊNCIA

Cuidado: RADIAÇÃO DE MICRO-ONDAS

1. O condensador de alta tensão permanece carregado após a desconexão; provoque o curto-circuito do terminal negativo do condensador de alta tensão para o chassi do forno (use uma chave de fenda) para descarregar antes de tocar.

2. Durante a assistência, as peças listadas abaixo podem ser removidas e dar acesso a potenciais descargas acima de 250 V para aterramento.

- Magnetron
- Transformador de alta tensão
- Condensador de alta tensão
- Diodo de alta tensão
- Fusível de alta tensão

3. As seguintes condições podem causar exposição indevida a micro-ondas durante a assistência.

- Encaixe inadequado do magnetron;
- Correspondência inadequada do interlock da porta, dobradiça da porta e porta;
- Encaixe inadequado do suporte do interruptor;
- A porta, a vedação da porta ou invólucro foi danificado.

ESPECIFICAÇÕES

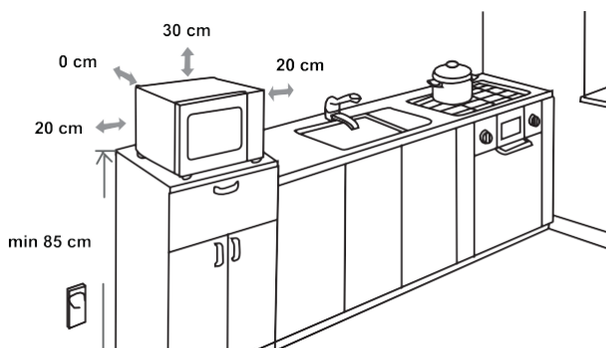
Consumo de energia	220-240 V ~50 Hz, 1440 W
Potência de saída.....	900 W
Aquecedor de grelha	1000 W
Frequência de funcionamento	2450 MHz
Dimensões externas.....	480 x 356 x 292,5 mm
Capacidade do forno	25 litros
Peso sem embalagem.....	Aprox. 9,8 kg
Nível de ruído.....	Lc < 61 dB (A)



Este eletrodoméstico está marcado em conformidade com o disposto na diretiva comunitária 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (REEE).

Esta diretriz é o enquadramento de uma validade em toda a Europa de devolução e reciclagem de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos.

DIMENSÕES DE MONTAGEM



INTERFERÊNCIA RADIOELÉTRICA

O forno micro-ondas pode provocar interferências no seu rádio, no seu televisor ou em equipamentos similares. Quando ocorre interferência, esta pode ser eliminada ou reduzida pelos procedimentos seguintes.

- a) Limpe a porta e a superfície de vedação do forno.
- b) Coloque o rádio, a TV, etc., o mais afastados possível do forno micro-ondas.
- c) Utilize uma antena devidamente instalada para o seu rádio, TV, etc., para assegurar uma receção forte do sinal.

RESERVAMO-NOS O DIREITO DE FAZER QUAISQUER
ALTERAÇÕES QUE NÃO AFETEM A FUNCIONALIDADE
DO APARELHO.

Hisense

УВАЖАЕМИ КЛИЕНТИ,

Благодарим ви за покупката. Вярваме, че скоро ще се убедите, че наистина може да разчитате на нашите продукти. За да бъде ползването на уреда по-лесно, прилагаме това обстойно ръководство за употреба.

Ръководството ще ви помогне да опознаете вашия нов уред. Прочетете го внимателно, преди да го използвате за първи път.

При всички случаи се уверете, че уредът ви е доставен без нанесени щети. Ако откриете щети вследствие на транспортирането, свържете се с вашия търговски представител или регионалния склад, от който е доставен продуктът. Ще намерите телефона на касовата бележка или в протокола за доставка.

Пожелаваме ви приятно ползване на вашия нов битов уред.



Уредът е само за домашна употреба на закрито, за загряване на храни и напитки чрез електромагнитна енергия.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Тези инструкции са предназначени за потребителя. Те описват уреда и как да го ползвате. Инструкциите се отнасят до различни видове уреди, затова може да откриете описания на функции, които не присъстват във вашия уред.

ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ЕНЕРГИЯ

Информация за консумацията на енергия и максималното време за достигане на приложимия режим на ниска консумация на енергия.

Режим на изключване	0.8W
---------------------	------

Максималното време, необходимо на микровълновата фурна да достигне автоматично до приложимия режим или състояние на ниска консумация на енергия.	15 минути
--	-----------

Запазваме си правото на промени и грешки в инструкциите за употреба.



Никога не докосвайте повърхностите на отоплителни или готварски уреди. Те се нагорещяват по време на работа. Пазете децата на безопасно разстояние. Съществува риск от изгаряне!



Микровълнова енергия и високо напрежение!
Не сваляйте капака.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Уредът и достъпните му части се нагорещяват по време на употреба. Внимавайте да не докоснете нагревателните елементи. Децата под 8-годишна възраст трябва да бъдат държани далеч от уреда, освен ако не са наблюдавани непрекъснато. Децата трябва да бъдат наглеждани, за да се уверите, че не си играят с уреда.

Този уред може да бъде използван от деца, навършили 8-годишна възраст или по-големи, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или без опит и познания за работа с уреда, само ако са под наблюдение или са инструктирани за безопасната му употреба и са наясно с евентуалните опасности. Не позволявайте на деца да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца, освен ако те не са на възраст над 8 години и се наблюдават от възрастен.

Дръжте уреда и неговия кабел далеч от деца под 8-годишна възраст.

• **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Когато уредът работи в комбиниран режим, децата трябва да ползват фурната само под наблюдение от възрастен заради генерираните температури; (Само за модела с грил функция).

● **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ако вратата или уплътненията на вратата са повредени, фурната не трябва да се ползва, докато не бъде ремонтирана от компетентно лице.

● **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Опасно е за всички освен компетентните лица да извършват сервизни или ремонтни дейности, които включват отстраняване на капака, осигуряващ защита срещу излагане на микровълнова енергия.

● **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Течности и други храни не трябва да се нагряват в запечатани опаковки, тъй като може да избухнат.

● Децата трябва да бъдат наглеждани, за да се уверите, че не си играят с уреда.

● Не отстранявайте крачетата на фурната, не блокирайте вентилационните отвори.

● Използвайте само кухненски съдове, които са подходящи за ползване в микровълнови фурни.

● Когато нагрявате храна в пластмасова или хартиена опаковка, дръжте фурната под око поради опасност от запалване.

● Ако забележите пушек, изключете или извадете щепсела от контакта и дръжте вратата затворена, за да задушите пламъците.

● Нагряването на напитки в микровълнова фурна може да доведе до отложено внезапно завиране, затова внимавайте, като боравите със съда.

● Съдържанието на бутилки и бурканчета с бебешка храна трябва да бъде разклатено или разбъркано, а температурата да бъде проверявана преди консумация, за да се избегнат изгаряния.

- Яйца с черупка и цели твърдо сварени яйца не трябва да се нагряват в микровълнови фурни, тъй като могат да избухнат, дори след като нагряването е приключило.
- Когато почиствате вратата, уплътнението ѝ, вътрешността на фурната, използвайте меки, неабразивни почистващи препарати или разтворители, които се прилагат с гъба или мека кърпа.
- Фурната трябва да се почиства редовно и всички остатъци от храна да се отстраняват.
- Ако фурната не се поддържа чиста, това може да доведе до повреда на повърхностите, което може да съкрати живота на уреда и да доведе до опасна ситуация.
- Ако охранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя, негов упълномощен сервиз или квалифициран техник, за да се избегне всякаква опасност.
- Не позволявайте кабелът да виси от ръба на масата или работния плот.
- Никога не свързвайте уреда към външен таймер или система за дистанционно управление, за да избегнете опасни ситуации.
- Никога не сменяйте крушката във вътрешността на фурната. Тя винаги трябва да се сменя в сервиз на Hisense.
- Не почиствайте уреда с парочистачки, почистващи уреди под високо налягане, остри предмети, абразивни почистващи препарати, груби гъби или препарати за отстраняване на петна.

По-долу, както при всички уреди, са изредени определени правила и предпазни мерки, които да осигурят най-добрата работа на фурната:

1. Винаги поставяйте на мястото им стъкления поднос, раменете на ролера, вдвояващите приспособления, когато работите с фурната.
2. Не използвайте фурната за друго освен за приготвяне на храна като например сушене на дрехи, хартия или други нехранителни предмети, или за стерилизиране.
3. Не работете с фурната, когато е празна. Това може да я повреди.
4. Не използвайте фурната за съхранение на документи, готварски книги и др.
5. Не гответе храна, съдържаща мембрана като жълтъци, картофи, пилешки дробчета и др. без предварително да сте я надупчили няколко пъти с вилица.
6. Не пъхайте никакви предмети в отворите на корпуса.
7. Никога не отстранявайте части от фурната като например крачетата, вдвояването, винтове и др.
8. Не гответе храна директно върху стъкления поднос. Поставете храната върху/в подходящ готварски съд, преди да я сложите във фурната.
ВАЖНО - ГОТВАРСКИ СЪДОВЕ, КОИТО НЕ ТРЯБВА ДА ПОЛЗВАТЕ С ФУРНАТА
 - Не използвайте метални съдове или съдове с метални дръжки.
 - Не използвайте нищо с метални ръбове.
 - Не използвайте пластмасови торбички с метални дръжки, покрити с хартия.
 - Не използвайте меламинови съдове, защото съдържат материал, който поглъща енергията от микровълните. Това може да причини напукване и нащърбване на съдовете и ще забави скоростта на готвене.
 - Не използвайте съдове Centura. Емайълът им не е подходящ за ползване в микровълнови фурни. Чаши Corelle Livingware не трябва да се използват.
 - Не гответе в опаковка с ограничено отваряне като бутилка или запечатана бутилка зехтин, тъй като може да избухнат при нагряване в микровълнова фурна.
 - Не използвайте обикновени термометри за месо или сладкиши.
 - Съществуват термометри специално за микровълново готвене. Те могат да бъдат използвани.
9. Съдовете за микровълнови фурни трябва да се използват само в съответствие с инструкциите на производителя.
10. Не опитвайте дълбоко пържене на храни в тази фурна.
11. Моля, обърнете внимание, че микровълновата фурна нагрява течността в съда, а не самия съд.

Затова, дори когато капакът на съда не е горещ на допир при изваждане от фурната, храната/течността вътре в него ще изпускат същото количество пара и/или кипи както когато се махне капакът при обикновеното готвене.

12. Винаги пробвайте температурата на сготвената храна особено ако топлите или готвите храна/течности за бебета. Препоръчително е никога да не консумирате храна/течности директно от фурната, а да изчакате няколко минути и да разбъркате, за да стане температурата равномерна.
13. Храна, която съдържа смес от мазнина и вода, например бульон, трябва да остане във фурната 30-60 секунди след като фурната е била изключена. Това позволява на сместа да се уталожи и предотвратява бълбукането, когато вътре се сложи лъжица или се добави кубче бульон.
14. Когато приготвяте/готвите храни/напитки, помнете, че определени храни, например коледни пудинги, конфитюри и кайма, се сгорещават много бързо. Когато претопляте или готвите храни с високо съдържание на мазнини или захар, не използвайте пластмасови съдове.
15. Съдовете за готвене може да се нагорещят заради топлината, предадена им от готвената храна. Това е особено вярно, ако пластмасово фолио покрива горната част и дръжките на съда за готвене. Може да са необходими ръкохватки за изваждане на съда.
16. За да намалите риска от запалване във вътрешността на фурната:
 - а) Не гответе храната излишно дълго. Внимателно следете фурната, ако хартиени, пластмасови или други горими материали са поставени във вътрешността за улесняване на готвенето.
 - б) Отстранете металните дръжки на торбичките, преди да ги поставите във фурната.
 - в) Ако материалите вътре във фурната се запалят, оставете вратата затворена, изключете фурната от контакта на електрическата мрежа или прекъснете захранването от централното табло/панела за прекъсване на веригата.

РАБОТА С КОНТРОЛНИЯ ПАНЕЛ



ДИСПЛЕЙ

Извежда избраните функции и време.

БУТОНИ



Автоматично меню



Микровълни



Размразяване



Претопляне/ECO



Грил/Заглушаване



Таймер



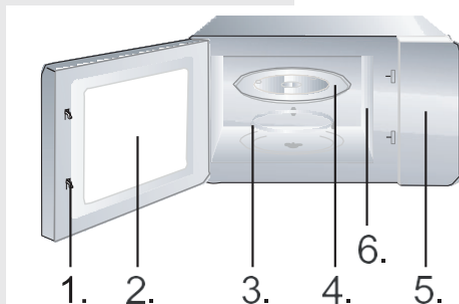
Lock

Стоп/Защита за деца



30 Sec

Старт/+30 сек



1. Система за безопасно заключване на вратата
2. Прозорец на фурната
3. Пръстен
4. Стъклен поднос
5. Контролен панел
6. Вълновод (моля, не премахвайте слюдената пластина, покриваща вълновода)



Решетка за грил (Да се използва само с функция грил или комбинирано готвене и да се постави върху стъкления поднос)

МИКРОВЪЛНОВА ФУНКЦИЯ

Има десет нива на микровълнова мощност - 100P, 90P, 80P, 70P, 60P, 50P, 40P, 30P, 20P и 10P. Натиснете бутона „Микро“ продължително и изберете желаната микровълнова мощност. Натиснете бутоните „<“ и „>“, за да въведете време; максималното време, което може да въведете, е 60:00. След избора на време за готвене натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да стартира фурната. Звуков сигнал ще обозначи края на работата.

HIGH	100% и 90% изходна мощност	(Подходящо за бързо и цялостно готвене)
M.High	80% и 70% изходна мощност	(Подходящо за средно бързо готвене)
Med	60% и 50% изходна мощност	(Подходящо за задушаване на храната)
M.Low	40% и 30% изходна мощност	(Подходящо за размразяване на храната)
LOW	20% и 10% изходна мощност	(Подходящо за поддържане на топлината)



ВНИМАНИЕ

- а. Максималното време на работа, което може да се зададе, е 60 минути.
- б. Никога не включвайте фурната празна.
- в. При максимална микровълнова мощност фурната автоматично ще намали мощността след определено време на готвене, за да удължи експлоатационния живот.
- г. Ако ще обръщате храната по време на работа, натиснете бутона **СТАРТ/+30s**

веднъж и предварително зададената процедура за готвене ще продължи.
д. Ако възнамерявате да извадите храната преди предварително зададеното време, трябва да натиснете еднократно бутона **СТОП/Защита за деца**, за да анулирате предварително зададената процедура и да избегнете непреднамерена работа при следваща употреба.

РАЗМРАЗЯВАНЕ/ ЧАСОВНИК

РАЗМРАЗЯВАНЕ

Има два режима на размразяване, dEF1 и dEF2, съответно. dEF1 е за размразяване според теглото, а dEF2 е за размразяване за определено време. Натиснете този бутон, за да изберете размразяване според теглото или според времето и на дисплея ще се изведе „dEF1“ или „dEF2“.

При избор на dEF1 натиснете бутона „<“ или „>“, за да изберете теглото на храната; диапазонът на теглото за dEF1 е от 100 до 1500 g. При избор на dEF2 натиснете бутона „<“ или „>“, за да изберете времето за размразяване; максималното време за dEF2 е 60:00. След избора на времето или теглото за размразяване натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да стартира фурната. Звуков сигнал ще обозначи края на работата. В режим dEF1 за размразяване според теглото ще прозвучи звуков сигнал, за да ви подкани да обърнете храната по време на размразяването.

Ето и няколко съвета за размразяване на храната:

dEF1	За размразяване с диапазон на теглото от 100 до 1500 g.
dEF2	Максималното време за размразяване е 60:00.

ВНИМАНИЕ

- а. Необходимо е да се обърне храната по време на работа, за да се постигне еднороден ефект.
- б. Обикновено размразяването се нуждае от повече време от това за готвене на храната.
- в. Ако храната може да се реже с нож, процесът на размразяване може да се счита за завършен.
- г. Микровълните проникват на около 4 cm в повечето храни.
- д. Размразената храна трябва да се консумира възможно най-скоро, не се препоръчва да се връща в хладилник и да се замразява отново.

ЧАСОВНИК (24- часов цикъл)

В режим на готовност натиснете и задръжте бутона „РАЗМРАЗЯВАНЕ/ ЧАСОВНИК“ за повече от 3 секунди, за да влезете в интерфейса за сверяване на часовника.

В същото време часовете на дисплея ще мигат.

Часовете могат да бъдат сверени чрез натискане на бутона „<“ или „>“. След сверяване на часовете натиснете бутона „СТАРТ/+30s“ за кратко, за да потвърдите и да превключите в режима за сверяване на минутите. Минутите могат да бъдат сверени чрез натискане на бутона „<“ или „>“. След задаване на минутите натиснете бутона „СТАРТ/+30s“ отново, за да потвърдите и да излезете от режима на сверяване.

**АВТОМАТИЧЕН
РЕЖИМ НА ГОТВЕНЕ**

Има осем автоматични програми А.1~А.8: картофи, паста, пица, пуканки, зеленчуци, напитки, месо и риба. Натиснете бутона продължително, за да изберете желаната програма и дисплеят ще покаже съответното тегло. След избора на теглото за готвене натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да стартира фурната. Звуков сигнал ще обозначи края на работата.

Дисплей	Вид	Начин на приготвяне
A.1	Картофи	Опционалното тегло е 250 g, 500 g и 750 g
A.2	Паста	Опционалното тегло е 50 g, 100 g и 150 g
A.3	Пица	Опционалното тегло е 200 g и 400 g
A.4	Пуканки	Опционалното тегло е 100 g
A.5	Зеленчуци	Опционалното тегло е 200 g, 400 g и 600 g
A.6	Напитки	Опционалното тегло е 1 чаша, 2 чаши или 3 чаши, около 250 ml всяка.
A.7	Месо	Опционалното тегло е 200 g, 400 g и 600 g
A.8	Риба	Опционалното тегло е 200 g, 400 g и 600 g

ВНИМАНИЕ

- а. Температурата на храната преди готвене трябва да бъде 20-25°C. По-висока или по-ниска температура на храната преди готвене ще изисква увеличаване или намаляване на времето за готвене.
- б. Температурата, теглото и формата на храната до голяма степен ще повлияят върху готвенето. Ако е установено някакво отклонение спрямо горното изискване, можете да настроите времето за готвене за най-добър резултат.

ФУНКЦИЯ ГРИЛ

Има три режима за грил: G., C-1 и C-2. Те са грил, комбинация 1 от грил и микровълново готвене и комбинация 2 от грил и микровълново готвене. Натиснете бутона „Грил“ продължително, изберете желания режим и на дисплея ще се появи „G.“, „C-1“ или „C-2“. Натиснете бутона „<“ и „>“, за да въведете време; максималното време, което може да въведете, е 60:00. След въвеждане на времето за готвене натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да стартира фурната. Звуков сигнал ще обозначи края на работата.

G.	Грил, нагревателният елемент на грила се включва по време на работа. Подходящо е за въртене на тънки парчета свинско месо, наденици, пилешки крилца, тъй като се получава хубав загар.
C-1	Комбинация от готвене с грил и микровълни. 30% микровълни и 70% грил.
C-2	Комбинация от готвене с грил и микровълни. 55% микровълни и 45% грил.

ВНИМАНИЕ

В режим на грил всички части на фурната, включително решетката и съдовете за готвене може да се нагорещят. Внимавайте, когато изваждате нещо от фурната. Използвайте дебели ръкохватки или кухненски ръкавици, за да **ПРЕДОТВРАТИТЕ ИЗГАРЯНИЯ**.

ЗАГЛУШАВАНЕ

Натиснете и задръжте този бутон в режим на готовност за достъп до функцията за включване/изключване на звука и извеждане на съответната информация. След като изберете дали звукът да бъде включен или изключен, натиснете бутона „СТОП“, за да излезете от интерфейса за избор. Звуковият сигнал може да бъде включен или изключен според съответните настройки.

ПРЕТОПЛЯНЕ / ECO

ПРЕТОПЛЯНЕ

Функцията за претопляне е главно за улеснение на потребителите при затопляне на храната според теглото и. Натиснете бутона „ПРЕТОПЛЯНЕ“ продължително, за да изберете подходящото тегло на храната. Изборът за тегло може да бъде 200 g, 400 g, 600 g, 800 g и 1000 g. След като сте избрали теглото, натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да започне фурната да работи. Звуков сигнал ще обозначи края на работата.

Функция ECO

В режим на готовност натиснете и задръжте бутона, за да влезете в режим ECO (Икономичен режим) и дисплеят ще угасне. От режим ECO натиснете произволен бутон за излизане от режима и дисплеят ще светне.

СТОП

В процеса на настройка можете да натиснете бутона „СТОП“, за да отмените настройките и да се върнете в режим на готовност. В процеса на работа на микровълновата фурна, можете да натиснете бутона „СТОП“, за да направите пауза. В режим на готовност можете да натиснете бутона „СТОП“ отново, за да отмените функцията и да се върнете в режим на готовност.

СТАРТ/+30s

След избора на време за готвене или тегло на храната натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да стартира фурната незабавно. В режим на работа можете да натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да увеличите времето. Натиснете веднъж, за да увеличите с 30 секунди, но режимите на автоматични програми и размразяване според теглото не позволяват регулиране на времето. В режим на пауза можете да натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да продължи микровълновата фурна предишния режим на готвене.

ЕКСПРЕС

В режим на готовност, след като храната е сложена и вратата е затворена, натиснете бутона „СТАРТ/+30s“, за да стартирате бързо микровълновата фурна. Времето за работа по подразбиране е 30 секунди. В процеса на работа натиснете бутона „СТАРТ/+30s“ веднъж за 30 секунди. Звуков сигнал ще обозначи края на работата.

ФУНКЦИЯ ЗА ЗАЩИТА НА ДЕЦА

Използвайте тази функция, за да заключите контролния панел, когато почиствате фурната, или за да предотвратите ползването ѝ от деца без надзор. В този режим всички бутони са неактивни.

- 1) Задаване на защита за деца: В режим на готовност натиснете бутона „СТОП“ за повече от 3 секунди. Функцията за защита на деца се включва и всички бутони на микровълновата фурна стават неактивни.
- 2) Отмяна на защита за деца: В режим на активна защита за деца натиснете бутона „СТОП“ за повече от 3 секунди, за да отмените функцията.

НАСОКИ ЗА СЪДОВЕТЕ

Силно се препоръчва използването на съдове, които са подходящи и безопасни за готвене в микровълнова фурна. Най-общо казано, съдовете, които са изработени от термоустойчива керамика, стъкло или пластмаса, са подходящи за готвене в микровълнова фурна. Никога не използвайте металните съдове за готвене с микровълни и комбинирано готвене, тъй като има вероятност да възникне искра. Можете да направите справка с таблицата по-долу.

Материал на съда	Микровълни	Грил	Комби	Бележки
Топлоустойчива керамика	Да	Да	Да	Никога не използвайте керамика, която е украсена с метален ръб или е глазирана
Топлоустойчива пластмаса	Да	Не	Не	Не може да се използва дълго време за готвене в микровълнова фурна
Топлоустойчиво стъкло	Да	Да	Да	
Полиетиленово фолио	Да	Не	Не	Не трябва да се използва при готвене на месо или котлети, тъй като прекомерната температура може да навреди на фолиото
Решетка за грил	Не	Да	Да	Решетката на грила може да се използва само в режим грил и комбиниран.
Метален съд	Не	Не	Не	Не трябва да се използва в микровълнова фурна. Микровълните не могат да проникват през метал.
Лак	Не	Не	Не	Слаба топлоустойчивост. Не може да се използва за готвене при висока температура.
Бамбуково дърво и хартия	Не	Не	Не	Слаба топлоустойчивост. Не може да се използва за готвене при висока температура.

Следните фактори може да окажат влияние върху резултатите от готвенето:

Подреждане на храната

Поставете по-дебелите парчета откъм външната страна на съда, по-тънките парчета към центъра и разпределете равномерно. Не ги застъпвайте, ако е възможно.

Продължителност на времето за готвене

Започнете готвенето с настройка за кратко време, оценете резултата след изтичане на времето и го удължете според действителните нужди. Прекалено дългото готвене може да предизвика задимяване или загаряне.

Равномерно готвене на храната

Храна като пиле, хамбургер или пържола трябва да се обърне веднъж по време на готвене. В зависимост от вида на храната, ако е приложимо, разбъркайте я откъм центъра на съда веднъж или два пъти по време на готвене.

Оставете време за покой

След като изтече времето за готвене, оставете храната във фурната за подходящ период от време. Това ще позволи завършване на цикъла на готвене и постепенно охлаждане.

Готовност на храната

Цветът и твърдостта на храната спомагат да се определи дали е готова, както и следните признаци:

- Излиза пара от цялото съдържание, не само от краищата
- Пилешките стави могат лесно да бъдат отстранени
- Свинското или пилешкото месо нямат признаци за наличие на кръв
- Рибата е матова и може лесно да се разчлени с вилица

Съдове за запичане

Когато използвате съд за запичане или самонагриващ се съд, винаги поставяйте топлоустойчив изолатор като например порцеланова чиния под него, за да предотвратите повреда на въртящата се основа и въртящия се пръстен.

Подходящо за микровълнова фурна полиетиленово фолио

Когато готвите храна с високо съдържание на мазнини, не позволявайте полиетиленовото фолио да влезе в контакт с храната, тъй като може да се разтопи.

Подходящи за микровълнова фурна пластмасови съдове

Някои подходящи за микровълнова фурна пластмасови съдове може да не са подходящи за готвене на храни с високо съдържание на мазнини и захар. Също така не трябва да се превишава времето за предварително загряване, посочено в ръководството за приготвяне на ястието.

ПОДДРЪЖКА

СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ

Преди да се свържете със сервиз, проверете следното:

1. Поставете една чаша вода (приблизително 150 ml) в стъкленница във фурната и затворете добре вратата. Лампата на фурната трябва да угасне, ако вратата е затворена правилно. Оставете фурната да работи за 1 мин.
 2. Светва ли лампата на фурната?
 3. Работи ли охлаждащият вентилатор?
(Поставете ръката си върху задните вентилационни отвори.)
 4. Върти ли се стъкленият поднос?

(Стъкленият поднос може да се върти по посока на часовниковата стрелка или обратно. Това е съвсем нормално.)

5. Водата във фурната гореща ли е?

Ако отговорът на някой от горните въпроси е „НЕ“, моля, проверете контакта и предпазителя с измервателен уред.

Ако контактът и предпазителят функционират правилно, СВЪРЖЕТЕ СЕ С НАЙ-БЛИЗКИЯ ОДОБРЕН СЕРВИЗЕН ЦЕНТЪР.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ОБСЛУЖВАНЕ

Внимание: МИКРОВЪЛНОВА РАДИАЦИЯ

1. Кондензаторът за високо напрежение оставя заряд след изключване; преди допир свържете накъсо отрицателния извод на кондензатора $N. V$ към шасито на фурната (използвайте отвертка), за да се освободи зарядът.

2. По време на обслужването по-долу изброените части могат да бъдат премахнати и да дадат достъп до потенциали с напрежение над 250 V.

- Магнетрон
- Високоволтов трансформатор
- Високоволтов кондензатор
- Високоволтов диод
- Високоволтов предпазител

3. Следните условия могат да причинят ненужно излъчване от микровълновата фурна по време на обслужването.

- Неправилно монтиране на магнетрон;
- Неправилно съгласуване на заключването на вратата, пантата на вратата и вратата;
- Неправилно монтиране на опората на превключвателя;
- Вратата, уплътнението на вратата или корпуса са повредени.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

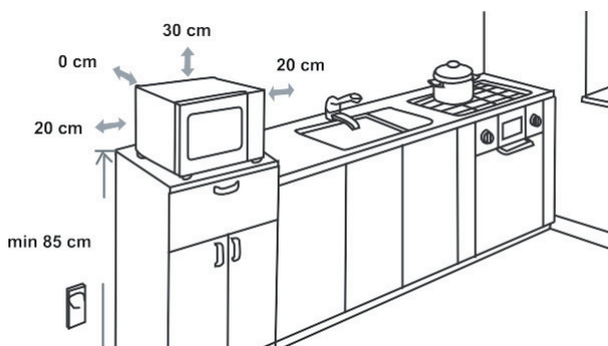
Консумирана мощност 220-240V ~50Hz, 1440W
 Изходна мощност900W
 Грил нагревател..... 1000W
 Работна честота2450MHz
 Външни размери480 x 356 x 292.5 mm
 Капацитет на фурната25 литра
 Тегло след разопакованеПрибл.9,8 kg
 Ниво на шумLc< 61 dB (A)



Този уред има маркировка съгласно европейска директива 2012/19/ЕС относно изхвърлянето на използвано електрическо и електронно оборудване (WEEE).

Тази маркировка представлява обозначение за валидност в цяла Европа на възможността за връщане и рециклиране на използвано електрическо и електронно оборудване.

РАЗМЕРИ ЗА ИНСТАЛИРАНЕ



РАДИОСМУЩЕНИЯ

Микровълновата фурна може да причини смущения на радио-, ТВ или подобно оборудване. Ако настъпи смущение, то може да бъде отстранено или намалено чрез следните действия.

- а) Почистете вратата и уплътняващите повърхности на фурната.
- б) Поставете радио-, ТВ или другото оборудване възможно най-далече от микровълновата фурна.
- в) Използвайте подходящо инсталирана антена за радиото, телевизора и т.н., за да приемате силен сигнал.

ЗАПАЗВАМЕ СИ ПРАВОТО НА ВСЯКАКВИ
ПРОМЕНИ БЕЗ ДА ВЛИЯЕМ ВЪРХУ РАБОТАТА
НА УРЕДА.

Hisense

