



Haier

User Manual

Haier.com

Qingdao Haier Intelligent Cooking Appliances Co., Ltd
No.236, QianWanGang Road Huangdao District, Qingdao, Shandong, China.

English
Deutsch
Français
Italiano
Español
Ελληνικά
Nederlands
Português
Slovenčina
Slovenščina
Српски
Polski
Čeština
Dansk
Suomi
Norsk
Svenska
Қазақ
Русский
Українська
Български
Hrvatski
Română
Türkçe
العربية
中文 chinese
Magyar
עברית
Lietuvių
Eesti
Latviešu

WELCOME

Thank you for choosing our product. To ensure your safety and get the best results, please read this manual carefully, including the safety instructions, and keep it for future reference.

Before installing the oven note the serial number, which you might need for repairs. Check for any damage during transportation and consult a technician if you're unsure before using it. Keep packaging materials away from children.

When you first turn on the oven, you might notice some smoke. Don't worry, just wait for the smoke to clear before using the oven.

i NOTE: Please note that the oven's features and accessories may vary depending on the model you purchased.

SUMMARY

1.SAFETY INFORMATION

2.PRODUCT INTRODUCTION

- 2.1. Overview of the product
- 2.2. Accessories
- 2.3. Control panel
- 2.4. Connectivity

3. BEFORE STARTING

- 3.1. Information to start
- 3.2. Preliminary cleaning

4. OPERATION OF PRODUCT

- 4.1. How the product works
- 4.2. Cooking functions

5. COOKING GUIDELINES

- 5.1. Everyday cooking table

6. CARE AND CLEANING

- 6.1. General recommendations
- 6.2. Cleaning the oven

7. TROUBLE SHOOTING

8. ENVIRONMENTAL PROTECTION & DISPOSAL

- 8.1. Appliance disposal
- 8.2. Saving and respecting the environment

9. INSTALLATION

1.SAFETY INFORMATION

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

⚠ WARNING: To reduce the risk of fire, electrical shock, injury to persons or damage when using the appliance, follow the important safety instructions listed below. Read all the instructions before use. Use only for its intended purpose as described in these instructions.

General

- This product has been designed for use in a domestic (residential) environment. This product is not designed for any commercial use. Any commercial use by the customer will affect this product's manufacturer's warranty.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments
 - farm houses
 - by clients in hotels, motels and other residential environments
 - bed and breakfast type environments
- Household appliances are not intended to be played with by children.
- Do not leave children alone. Children should not be left alone or unattended in the area where the appliance is in use. They should never be allowed to sit or stand on any part of the appliance.
- **HOT CONTENTS CAN CAUSE SEVERE BURNS. DO NOT ALLOW CHILDREN TO USE THE MICROWAVE.** Use caution when removing hot items.
- When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.
- Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.



- Children of less than 8 years old must be kept away from the appliance unless continuously supervised. 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 the use of the appliance in a safe way and they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be done by children without supervision.
- Do not place heavy objects on the oven door.
- Do not let aluminum foils and food probes touch the heating elements.
- Only use the temperature probe recommended for this oven
- Do not operate your appliance by means of an external timer or separate remote control system.
- Placement of oven shelves: always position shelves in the desired location while the oven is cool (before preheating). If a shelf must be removed while the oven is hot, do not let the oven mitts or potholder contact hot heating elements in the oven or the base of the oven.
- The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements.
- Do not use rough or abrasive materials or sharp metal scrapers to clean the oven door glasses, as they can scratch the surface and cause the glass to shatter.
- Do not heat unopened food containers. They can build up pressure that may cause the container to burst and result in injury.
- Disconnect the appliance from the mains electricity supply before carrying out any work or maintenance on it.

Installation

- Ensure your appliance is properly installed and grounded by a qualified technician in accordance with the provided installation instructions.
- This appliance is intended to be built-in.
- Install or locate this appliance only in accordance with the provided



installation instructions.

- Do not install or operate the appliance if it is damaged or not working properly. If you receive a damaged product, contact your dealer or installer immediately.
- The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating.
- Do not mount this appliance over a sink.
- This oven is not approved or tested for marine use.
- Do not store this appliance outdoors. Do not use this near a swimming pool, near a sink or in similar locations.
- Do not immerse cord or plug in water. Do not let cord hang over edge of table or counter. Keep cord away from heated surfaces.
- The electrical installation of the oven should be equipped with an emergency switch, which switches off the whole appliance from the mains supply in an emergency. The distance between the contacts of the emergency switch must be at least 3mm.
- Do not cover or block any openings on the appliance.
- Take care – some edges are sharp.

Electrical warnings

- IF THE MICROWAVE OVEN IS PROVIDED BY THE MANUFACTURER WITHOUT PLUG: THE APPLIANCE MUST NOT BE CONNECTED TO THE POWER SOURCE USING PLUG OR SOCKETS, BUT MUST BE DIRECTLY CONNECTED TO THE SUPPLY MAINS. The connection to the power source must be carried out by a suitably qualified professional. In order to have an installation compliant to the current safety legislation the oven must be connected only placing an omnipolar breaker, with contact separation compliant to the requirements for overvoltage category III, between the appliance and the power source. The omnipolar breaker must bear the maximum connected load and must be in line with current legislation. The yellow-green earth cable should not be interrupted by the breaker. The omnipolar breaker used for the connection must be easily accessible when the appliance is installed. The connection to the power source must be carried out by a suitably qualified professional considering



the polarity of the microwave oven and of the power source. The disconnection must be achieved incorporating a switch in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.

- IF THE MICROWAVE OVEN IS PROVIDED BY THE MANUFACTURER WITH PLUG:
- The socket must be suitable for the load indicated on the tag and must have ground contact connected and in operation. The earth conductor is yellow-green in color. This operation should be carried out by a suitably qualified professional. In case of incompatibility between the socket and the appliance plug, ask a qualified electrician to substitute the socket with another suitable type. The plug and the socket must be conformed to the current norms of the installation country. Connection to the power source can also be made by placing an omnipolar breaker, with contact separation compliant to the requirements for overvoltage category III, between the appliance and the power source that can bear the maximum connected load and that is in line with current legislation. The yellow-green earth cable should not be interrupted by the breaker. The socket or omnipolar breaker used for the connection should be easily accessible when the appliance is installed. The disconnection may be achieved by having the plug accessible or by incorporating a switch in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.
- If the power cable is damaged, it should be substituted with a cable or special bundle available from the manufacturer or by contacting the customer service department.
- Failure to comply with the above can compromise the safety of the appliance and invalidate the guarantee.
- The microwave oven must be switched off before removing the removable parts. After cleaning, reassemble them according the instructions.
- The use of any electrical appliance implies the observance of some fundamental rules:
 - do not pull on the power cable to disconnect the appliance from the power source;
 - do not touch the appliance with wet or damp hands or feet;

- in general the use of adaptors, multiple sockets and extension cables is not recommended;
- in case of malfunction and /or poor operation, switch off the appliance and do not tamper with it.
- ENSURE THAT AN ELECTRICIAN OR QUALIFIED TECHNICIAN MAKES THE ELECTRICAL CONNECTIONS. The power supply to which the oven is connected must conform with the laws in force in the country of installation. The manufacturer accepts no responsibility for any damage caused by the failure to observe these instructions. The oven must be connected to an electrical supply with an earthed wall outlet or a disconnector with multiple poles, depending on the laws in force in the country of installation. The electrical supply should be protected with suitable fuses and the cables used must have a transverse section that can ensure correct supply to the oven.
- **CONNECTION.** The oven is supplied with a power cable that should only be connected to an electrical supply with 220-240 Vac power between the phases or between the phase and the neutral. Before the oven is connected to the electrical supply, it is important to check power voltage indicated on the gauge and the setting of the disconnector. The grounding wire connected to the oven's earth terminal must be connected to the earth terminal of the power supply.
- **▲ WARNING:** Before connecting the oven to the power supply, ask a qualified electrician to check the continuity of the power supply's earth terminal. The manufacturer accepts no responsibility for any accidents or other problems caused by failure to connect the oven to the earth terminal or by an earth connection that has defective continuity.
- Before carrying out any work on the electrical section of the appliance, it must be disconnected from the mains electricity supply.
- Connection to a good ground wiring system is absolutely essential and mandatory.
- Alterations to the domestic wiring system must only be made by a

qualified electrician.

NOTE: as the oven could require maintenance work, it is advisable to keep another wall socket available so that the oven can be connected to this if it is removed from the space in which it is installed. The power cable must only be substituted by technical service staff or by technicians with equivalent qualifications.

Servicing

- User servicing: do not repair or replace any part of the appliance unless specifically recommended in this guide. All other servicing should be done by a Haier trained and supported service technician.
- **WARNING:** If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a trained person.
- If the microwave oven light fails, contact a Haier trained and supported service technician or Customer Care.

Fire hazard

- Do not use adapters, reducers, or branching devices to connect this appliance to the mains power supply.
- The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating or warming pads, slippers, sponges, damp cloths and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.
- Do not overcook food. Carefully attend appliance when paper, plastic or other combustible materials are placed inside the microwave oven to facilitate cooking.
- Remove wire twist-ties from paper or plastic bags before placing in microwave.
- If materials inside the microwave oven should ignite, keep microwave oven door closed, turn microwave oven off and disconnect the power cord or shut off power at the fuse or circuit breaker panel.
- Do not use the cavity for storage purposes. Do not leave paper products, cooking utensils or food in the cavity when not in use.
- Utensils should be checked to ensure that they are suitable for use

in microwave ovens.

- When heating food in plastic or paper containers, check the oven frequently 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.
- During and after use, do not touch, or let clothing or other flammable materials contact any interior area of the oven; allow sufficient time for cooling first.
- In case of fire, smother the flame or use a dry chemical or foam type extinguisher.
- Use only dry oven mitts or potholders. Moist or damp potholders on hot surfaces could result in burns from steam. Do not let potholders touch hot areas or heating elements. Do not use a towel or a bulky cloth for a potholder. It could catch fire.

Food safety

- Safe food handling: leave food in the oven for as short a time as possible before and after cooking. This is to avoid contamination by organisms which may cause food poisoning. Take particular care during warm weather.

Cleaning

- The oven must be cleaned periodically and all food residues must be removed.
- Failure to keep the oven clean could cause deterioration of the surfaces that could reduce the life of the appliance and cause dangerous conditions.
- Do not use oven cleaners, harsh/abrasive cleaning agents, waxes, or polishes. No commercial oven cleaner, oven liner, or protective coating of any kind should be used in or around any part of the oven. Do not use harsh/abrasive cleaners, scourers or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they scratch the surface, which may result in the glass shattering.
- Avoid using products containing chlorine, acids or abrasives, especially for cleaning painted parts. In addition, avoid using acid or

alkaline substances.

- Do not spray water or use a steam cleaner to clean any part of the oven. Use only slightly damp cloths.

Microwave cooking

- Do not attempt to operate this microwave with the door open. This can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to damage or tamper with the safety interlocks.
- Do not place any object between the microwave oven and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
- Do not operate the microwave oven if it is damaged. It is particularly important that the microwave oven door closes properly and that there is no damage to the: (1) door (bent), (2) hinges and latches (broken or loosened), (3) door seals and sealing surfaces.
- Do not repair or replace any part of the appliance unless specifically recommended in this guide. All other servicing should be done by a Haier trained and supported service technician.
- If the door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.
- 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.
- Do not operate microwave functions while the oven is empty.
- Eggs in their shells and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
- The contents of feeding bottles and baby food jars are to be stirred or shaken and the temperature is to be checked before consumption, in order to avoid burns.
- Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care has to be taken when handling the container.
- Liquids, such as water, coffee or tea are able to be overheated beyond the boiling point without appearing to be boiling. Visible bubbling or boiling when the container is removed from the microwave oven is not always present. THIS COULD RESULT IN VERY

HOT LIQUIDS SUDDENLY BOILING OVER WHEN A SPOON OR OTHER UTENSIL IS INSERTED INTO THE LIQUID.

- Do not overheat liquid. To avoid delayed boiling when heating liquids, always put a spoon in the container. Beverages containing spoons should be placed in the center of the oven. Metal components must stay at least 2 cm from the walls of the oven and the inside of the door. Sparks could damage the inside of the glass door. Stir the liquid both before and halfway through heating it.
- Do not use straight-sided containers with narrow necks. Use a wide-mouthed container.
- After heating, allow the container to stand in the microwave oven for at least 20 seconds before removing the container.
- Use extreme care when inserting a spoon or other utensil into the container.
- **WARNING:** Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
- Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.

Unsuitable dishware

- The baking tray must be removed when using the microwave mode. It can be used with convection functions and combined functions.
- Never turn on the microwave oven before you have put in the food. The only exception allowed is testing dishware.
- Only use plates and crockery that are microwave safe.
- Never heat food covered in tin foil.
- Use only bakeware approved for oven use. Follow the manufacturer's instructions.
- Metallic containers for food and beverage are not allowed during microwave cooking.

Pacemakers

- Most pacemakers are shielded from interference from electronic products, including microwaves. However, patients with pacemakers may wish to consult their physicians if they have concerns.



Arcing

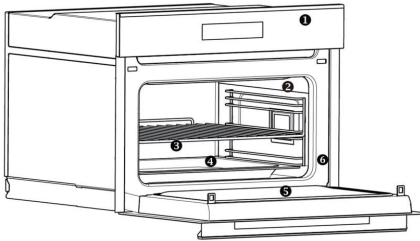
- Arcing can occur during both speed cooking and microwave cooking. If you see arcing, press CANCEL/OFF and correct the problem. Arcing is the microwave term for sparks in the oven. Arcing is caused by:
- Metal or foil touching the side of the oven.
- Metal cookware or the wire oven rack used during either speed cook or microwave cooking.
- Metal such as twist-ties, poultry pins, or gold rimmed dishes in the oven.
- Recycled paper towels containing small metal pieces being used in the oven.

Note:

- Microwave functions tend to generate water vapour condensation of water on the door may occur. It is an expected behavior.
- All the functions require the door to be closed in order to operate. If the door is opened, the UI will ask you to close the door before restarting the cooking process.
- The household appliance is equipped with a temperature management system that can result in acoustic variations during and after use. These variations are an integral part of the cooling process and ensure the best product performance. The cooling process can be accelerated by opening the door after cooking is complete.

2.PRODUCT INTRODUCTION

2.1. Overview of the product



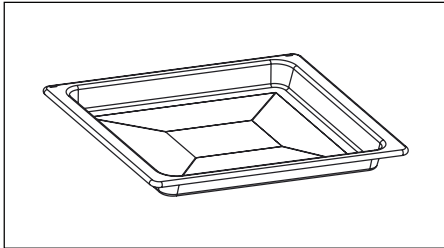
1. Control panel
2. Lateral wire grids
3. Metal grids
4. Tray
5. Oven door
6. Serial number & QR Code



Write here your serial number for future reference

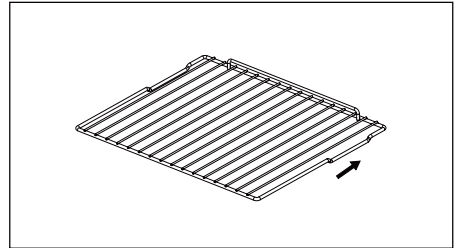
2.2. Accessories

Tray



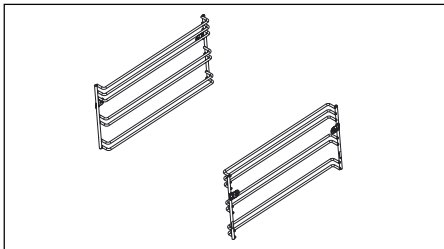
Collects residues that drip when cooking food on the grills.

Metal grid



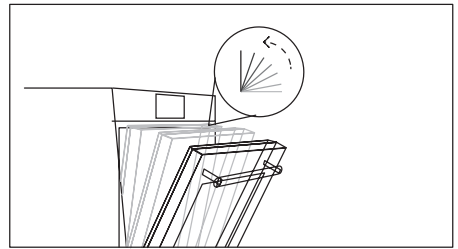
Holds baking trays and plates.
*Push into the oven as indicated by the arrow. Notch (a) should face downwards and it is the resting position to prevent the inadvertent withdrawal.

Lateral wire grids



Located on both sides of the oven cavity, holds metal grills and drip pans.

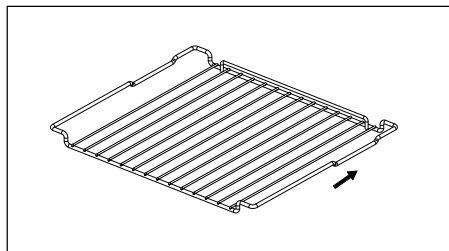
Soft close



Hinges which ensure an automatic soft and smooth movement during the closing phase of the oven door.



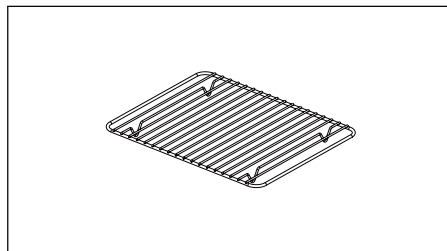
Step down wire shelf (only if present*)



Holds the glass tray .

*Push into the oven as indicated by the arrow. Notch (a) should face downwards and it is the resting position to prevent the inadvertent withdrawal.

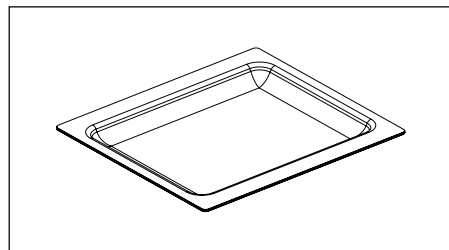
Grill rack/Boil rack (only if present*)



Holds baking trays and plates.

*Used together with glass tray.

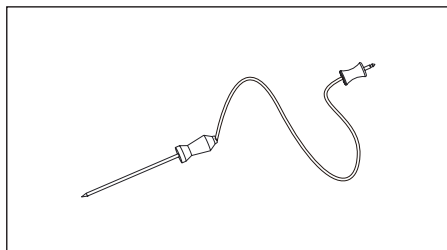
MW glass tray (only if present*)



Holds baking trays and plates.

*Can be used in Microwave function.

Wired meat probe (only if present)



Measures the internal temperature of food during cooking.

WARNINGS:

- Do not preheat or start cooking before properly inserting the meat probe.
- Do not try to insert the meat probe in frozen food.

EN: Oven trays and grids are not suitable for direct contact with food. Please use suitable cookware or baking paper.

Wired Meat probe

How to use Probe:

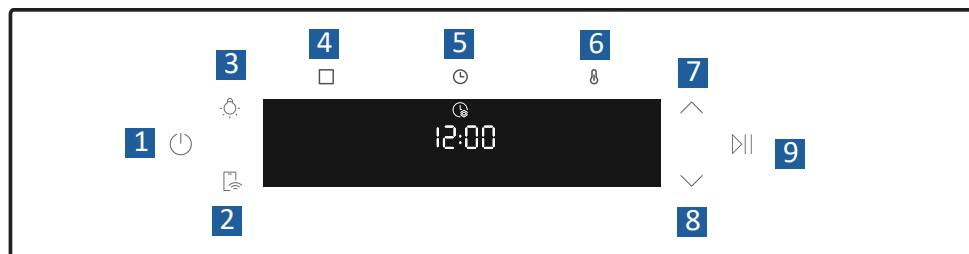
- 1.Plug the probe to the oven and insert the probe into the food.
- 2.When the probe is plugged, only the dedicated functions are available.
- 3.Tap and the arrow keys to select the desired function and Tap \ominus to set the target temperature.
- 4.Tap \triangleright to confirm. From this moment, the oven will use the Probe's data to monitor the internal temperature of your food.
- 5.Once the desired internal temperature is reached, the alarm sounds and the oven turns off. Carefully remove the Probe from the food.

Cooking tips

- The internal temperature of meat will continue to rise by a few degrees after you have removed it from the oven, so allow for this in your calculations. After cooking, cover and let the meat rest for 15 to 20 minutes.
- When cooking meat, insert the sensor horizontally into the center of the thickest part. The thicker the meat, the longer it will take to cook, so it is important that the tip of the sensor is measuring the temperature of the meat at its thickest point. Make sure the tip of the sensor is not protruding out of the meat, and does not touch bone, fat or gristle, as these will heat up more quickly than the lean meat.
- The temperatures given onscreen are recommendations only. Results will depend on the quality and composition of the food.



2.3. Control panel



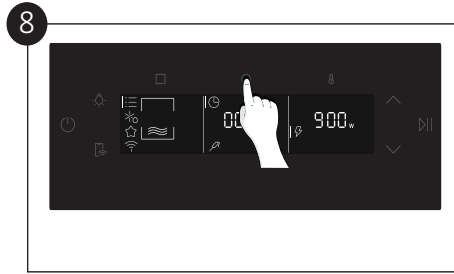
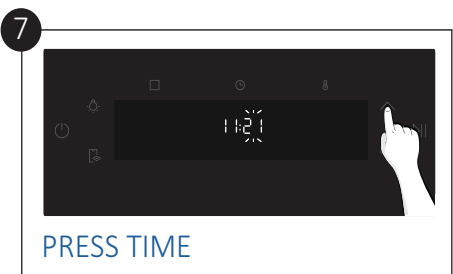
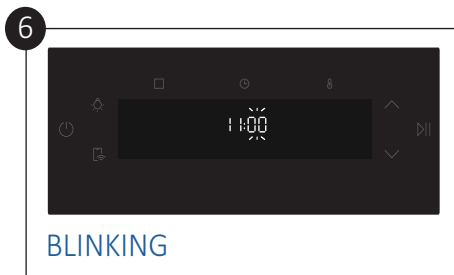
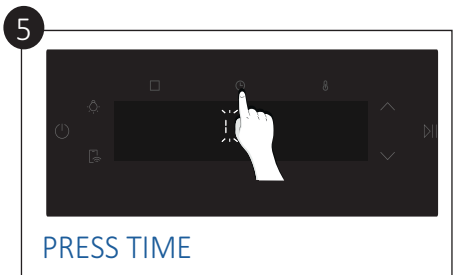
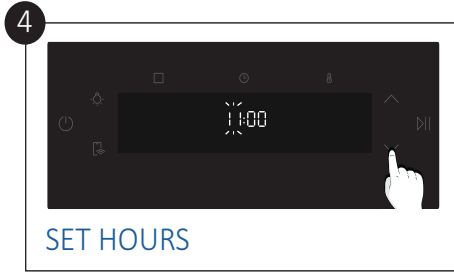
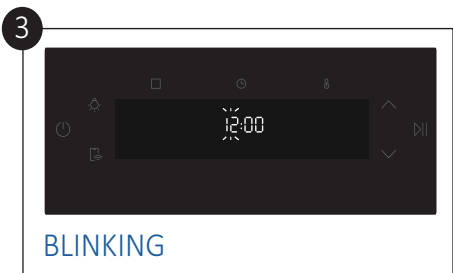
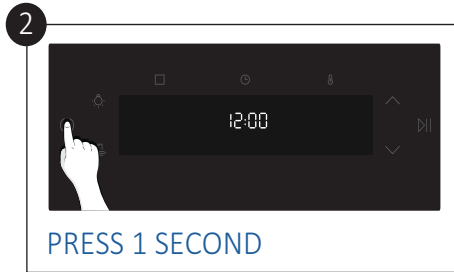
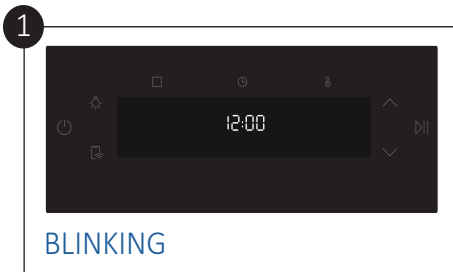
1. On/Off
 2. Remote control
 3. Light
 4. Functions
 5. Time
 6. Temperature
 7.8. Navigation buttons
 9. Start/Pause




MAIN FUNCTIONS

Symbol	Function	Description
	On/Off	Turning the oven on and off.
	Remote Control ON/OFF	The button on the display is used to switch on remote control; after the pairing with the hOn app, it can be pressed to activate remote control.
	Light	Turn on/off the oven cavity light. The appliance is provided with a bulb whose lighting efficiency class is G.
	Functions	Accessing Manual functions, Food cooking categories and WiFi menu.
	Time	Accessing time functions: Cooking duration, Kitchen timer (available also with the oven in stand by mode), Delay start and Time of day.
	Temperature	Accessing temperature setting and microwave power options. To activate/deactivate the screen lock hold the (4) key down for 5 seconds.
	Navigation buttons	Navigation buttons for setting functions and parameters.
	Start/Pause	Start/Pause of the cooking or confirm the functions.

FIRST USAGE

Set time



The display will be showing the blinking preset time "12:00". To modified it press  and use the arrows to set the current hour. Press  again to confirm and follow the same procedure to set the minutes. To confirm press .

2.4. Connectivity

Wireless parameters

Technology	Wi-Fi	Bluetooth
Standard	IEEE 802.11 b/g/n	Bluetooth v 2, BR/EDR, BLE
Frequency Band(s) [MHz]	2401÷2483	2402÷2480
Maximum Power [mW]	100	10

Product information for networked equipment

Power consumption of the product in networked standby if all wired network ports are connected, and all wireless network ports are activated: 2,0 W.

How to activate wireless network port:

Wifi module switches on as soon as the user press the power on button.

How to deactivate wireless network port:

Wi-fi module deactivates as soon as the user presses the power off button. The wi-fi can also be deactivated when the oven is on by selecting "off" in the Wi-fi settings.

Hereby, Qingdao Haier Intelligent Cooking Appliances Co., Ltd declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU and with the relevant statutory requirements for the UK market. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: www.haier.com

HOW TO INTERACT WITH THE APP

Your appliance may be connected to your home wireless network and operated remotely using the app. Connect your appliance to ensure it stays up to date with the latest software and features.

Getting started

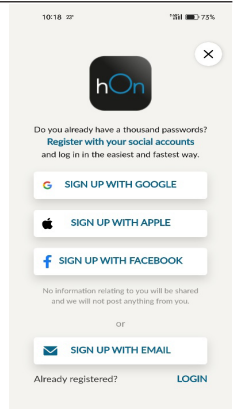
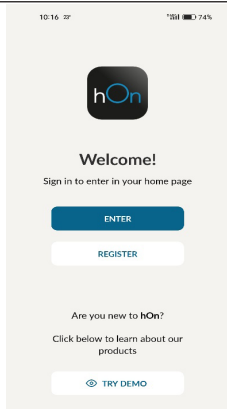
- Ensure your home Wi-Fi network is turned on.
- You will be given step by step guidance on both your appliance and mobile device.
- It may take up to 10 minutes to connect your oven.
- For further guidance and troubleshooting, please refer to the app.

Download on your smartphone.



NEW USER REGISTRATION

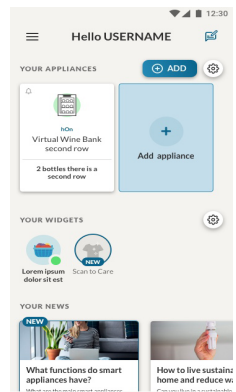
- Click on "Register"
- You can register through social accounts or sign up with your personal email.



QUICK PAIR ENROLLMENT

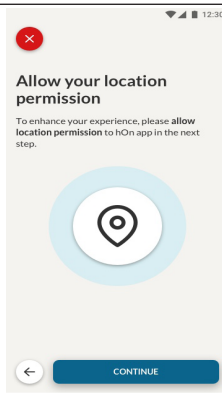
Step 1

- Select "Add appliance".



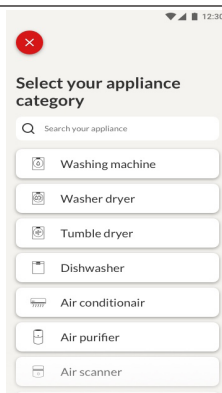
Step 2

- Allow your location permission.



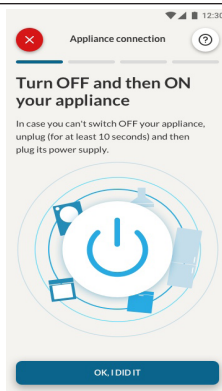
Step 3

- Select oven from the appliance category.



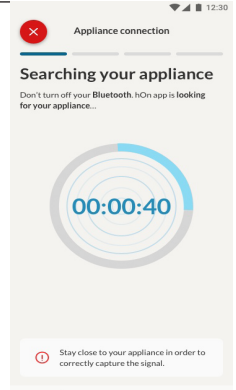
Step 4

- Turn on your appliance; if it is already on, turn it off and on again.



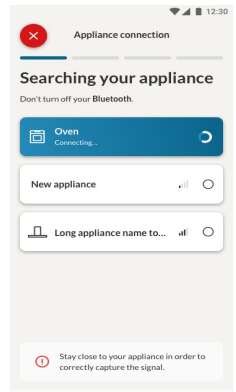
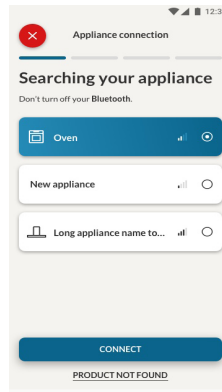
Step 5

- After turning on, the hOn app will start searching for your home appliance.



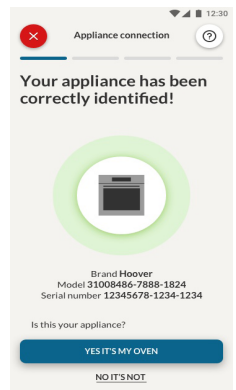
Step 6.1-6.2

- Select your home appliance, tap on "connect" and wait a few seconds.



Step 7

- Your Oven will be found and you can control it through hOn.



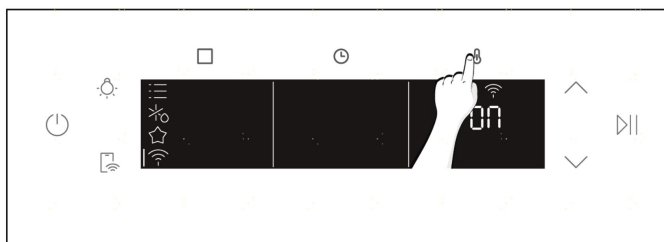
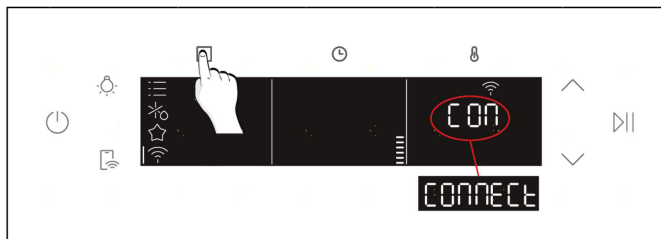
PLEASE NOTE: the oven is provided with an automatic update function. The automatic update function is enabled as soon as the product is enrolled in app. When the update is available, the oven will update automatically. The process may take a few minutes. During the update, the buttons will blink and the display will show the software update progress.



📶 HOW TO CHANGE WI-FI SETTINGS

Once the appliance is enrolled, the user can change the Wi-Fi setting, switching off the Wi-Fi icon in advertising state or resetting Wi-Fi status.

1. Access to the Wi-Fi menu of the User Interface.
2. On display appears "CONNECT".
3. Press the keys until "hOn", "On", "Off" or the reset setting "rSt" will be showed.



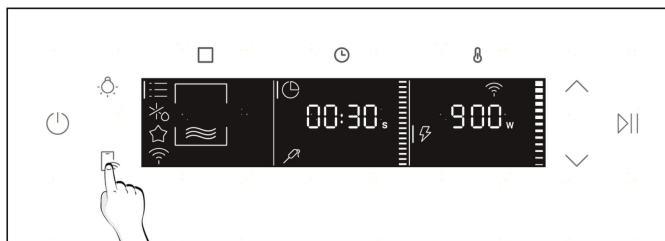
📶 REMOTE CONTROL

This function allows the user to edit power, temperature and duration values directly from both the appliance and hOn App.

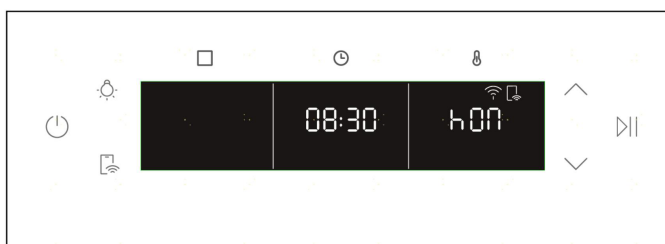
It can be activated only if product is already enrolled and in any cooking function that is allowed to operate remotely.

ACTIVATION:

1. Access to WiFi menu on user interface.
2. Press the arrow button to turn on remote control ("hOn" will appear on screen)
3. On display, WiFi and Remote Control icon, will stop blinking.
4. At this point access to the App, select a program and let the cooking starts. During the process is possible to control and change the program parameters from both product and App.

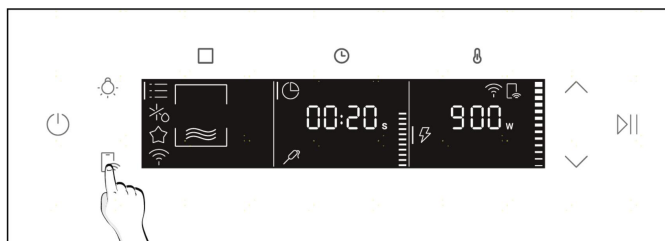


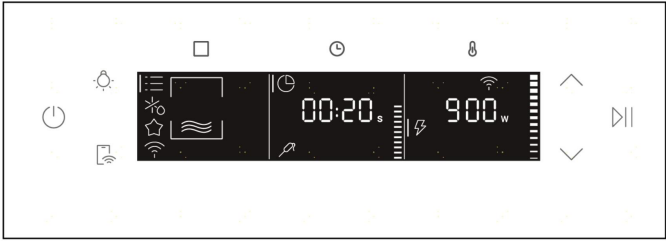
It's also possible to activate Remote Control during cooking process by pressing related button.



DEACTIVATION:

Stop cooling or stop the program from the App.





3. BEFORE STARTING

3.1. Information to start

How illumination works

The oven cavity is illuminated by one or more light bulbs, which are activated when the appliance door is opened. For almost all cooking programs, the lighting comes on as soon as the oven is started. The light may turn off automatically after a certain time depending on the function for energy saving.

How cooling fans work

When running the baking, microwave and combination function, both the axial flow fan (microwave) and the cross flow fan start simultaneously.

When only the baking function is running and both cooling fans are turned off simultaneously when both of the following conditions are met:

- There is no heating program running
- The temperature inside the cavity drops to $\leq 85\text{ }^{\circ}\text{C}$

When running the microwave or combination function, both cooling fans will be turned off simultaneously when both of the following conditions are met:

- Run without heating/microwave program for more than 5 minutes
- The temperature inside the cavity drops to $\leq 85\text{ }^{\circ}\text{C}$

How door works

When operating the oven, microwave, and combination functions, opening the door:

- If the door is opened before the mode is running, click the start button and the mode will not run until the door is closed.
- If the door is opened during mode operation, the mode immediately stops and prompts "close the door" until the door is closed and press start icon.

For delayed start mode, the door must be closed before starting.

3.2. Preliminary cleaning

Conditioning

- Condition your oven before using it for cooking for the first time by turning it on for 1h at maximum temperature.
- Ensure all packaging has been removed from the oven and place all shelves in the oven.
- There may be a small amount of smoke during conditioning. Ensure the kitchen is well ventilated.

After conditioning

- Wait for the oven to cool completely.
- Wipe oven with a damp cloth and mild detergent.
- Dry with a clean, lint-free cloth.
- Wash all accessories and wipe inside the oven with a solution of hot water and washing up liquid.




4. OPERATION OF PRODUCT

4.1. How the product works

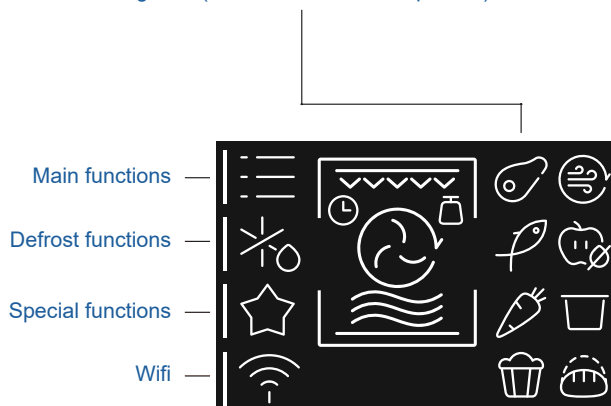
SWITCHING ON/OFF THE OVEN





To switch ON/OFF the oven long press the icon  .

FUNCTION MENU


Access the Function menu by pressing the  button. To navigate into tap as many time as is needed to enter in the following settings:

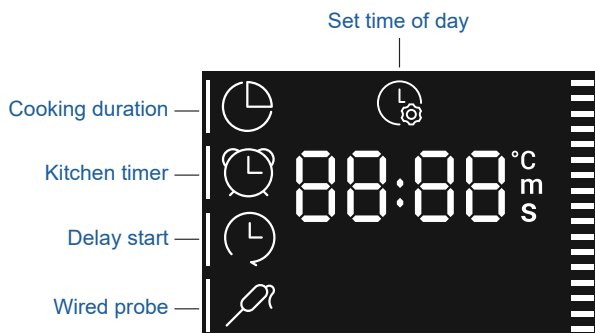
Food categories (used for defrost and specials)



- **MAIN FUNCTIONS:** allows to select the desired cooking program by using arrows. Tap icon  and  to set time and temperature (power). Press  to start the function. To pause the program, the icon  again.
- **DEFROST FUNCTIONS:** allows to perfect defrost of your foodstuff, by weight or by time.
- **SPECIAL FUNCTIONS:** allows to choose between air Fry, dehydrate, yogurt and leavening by using arrows.
- **WIFI:** allows to enter in the WIFI setting menu.




TIME MENU

Access Time menu by pressing the  button. To navigate into tap as many time as is needed to enter in the following settings:



COOKING DURATION




Allows to preset the cooking time required for the recipe chosen.


ACTIVATION: press  to enter in the Time menu. Tap  as many times as you need to select “Cooking duration” function. Then use the arrows to regulate the value and press  to confirm.

The countdown starts at the end of preheating (if present). During cooking phase is possible to change the duration value. When duration is elapsed the cooking stops.

KITCHEN TIMER




Allows to use the oven as alarm clock.

ACTIVATION: press  to enter in the Time menu. Tap  as many times as you need to select “Minute minder” function. Then use the arrows to regulate the value and press  to confirm.

When the function is set, the primary information showed on display is always the temperature. To edit Minute minder value, press  to enter dedicated edit mode. When duration is elapsed the cooking continues until the oven is turned off.

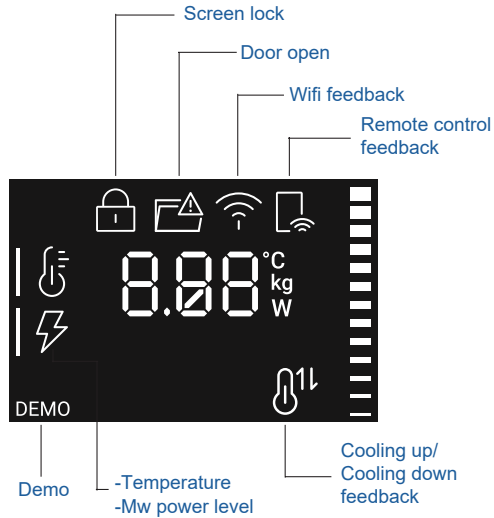
DELAY START

Allows to choose the cooking start time.

ACTIVATION: press  to enter in the Time menu. Tap  as many times as you need to select “Delay start” function. Then use the arrows to regulate the value and press  to confirm.

TEMPERATURE MENU

Access Temperature menu by pressing the corresponding button. To navigate into tap as many time as is needed to enter in the following settings:



Mw POWER LEVEL: allows to change the MW power level








ADDITIONAL FUNCTIONS







KEY LOCK

This function enables to lock the screen in order to prevent any unwanted use by minors. Press and hold down Temperature for 5 seconds to activate the screen lock. Do the same to deactivate it.





4.2. Cooking functions

Standard functions

Symbol	Function	Default values Range	Shelf position	Preheat	Suggestions
	Microwave	MW: 900W MW: 150 W – 900 W	L1	No	This function only use microwave element. Use with the door closed. It can also be used to finish a cooking heating.
	Conventional	T: 180°C T: 50 -250°C	L1-L2	Yes	This function uses both top and bottom heating elements.
	Fan assisted	T: 160°C T: 50 -250°C	L1-L2	Yes	This function distributes heat better due to the combination of fan and heating elements, ensuring evenly baked results.
	Multilevel	T: 160°C T: 50 -250°C	L2	Yes	Use this function to cook different foods at the same time on one or more shelf positions. Heat is distributed better and penetrates food better, reducing both preheating and cooking times. Aromas are not mixed. Allow about 10 minutes extra when cooking different foods together.
	Grill	L: 5 L: 1-5	L4	No	This function uses only the top heating element, and the grill level can be adjusted. Use with the door closed. Place white meats at a distance from the grill. Red meats and fish fillets can be placed on the shelf with the drip tray underneath.
	Grill + Fan	T: 180°C T: 50 -250°C	L2	Yes	Uses the top heating element with the fan to circulate the air inside the oven. Use with the door closed. Slide the drip tray under the shelf to collect juices. Turn food over halfway through cooking. Preheating is required for red meats but not for white meats.
	Roast	T: 180°C T: 50 -250°C	L1-L2	No	Ideal for roasting meats, searing the juices before cooking the inside.





Symbol	Function	Default values Range	Shelf position	Preheat	Suggestions
	Multilevel +Microwave	MW: 300W/ T: 160°C MW: 150 – 300W/ T: 50°-230°C	L2	Yes	Ideal to cook roasts, fish, frozen foods and cakes.
	Grill +Fan +Microwave	MW: 300W/ T: 180° C MW: 150 – 300W/ T: 50 - 230° C	L2	Yes	Ideal to cook stuffed vegetables, meat cuts and chicken fillets.
	Grill +Microwave	MW: 300W/ L: 5 MW: 150 – 300W/ L: 1 – 5	L4	No	Ideal to cook gratin foods, lasagna, potatoes and roasted poultry.
	Roast +Microwave	MW: 300W/ T: 175°C MW: 150 – 300W/ T: 50 - 230° C	L1-L2	Yes	Ideal for roasting meats, searing the juices while cooking the inside with the help of microwave.
	Time defrost	MW: 150W -	L1	No	Ideal to defrost frozen food.
	Weight defrost(+food category)	MW: 150W -	L1	No	Ideal to defrost frozen food.

Special functions

Symbol	Function	Default values Range	Shelf position	Preheat	Suggestions
	Air Fry	T: 200°C T: 50 - 250°C	L2	No	To obtain crunchy foods without adding fat.
	Dehydrate	T: 60°C T: 35 - 100°C	L2	No	For drying meat, aromatic herbs, fruit and vegetables.
	Yogurt	T: 40°C T: 40°C	L2	No	To ferment yogurt
	Leavening	T: 35°C T: 35°C	L2	No	For faster leavening of bread and pizza dough.

5. COOKING GUIDELINES

5.1. Everyday cooking table

Symbol	Description	Preheat	Cooking position	Heat Feel temperature (°C)	Default setting (°C)	Cooking time after preheat (min)
	Meat	Y	2	58-74	190	60
	Fish	Y	2	65	170	30
	Vegetables	Y	2	70	190	45
	Bakery	Y	2	90	210	30

Attention

- **Microwave functions**

Place food in the oven before pressing start. Microwave functions tend to generate water vapour - condensation of water on the door may occur, it is an expected behavior.

- **Microwave and convection functions**

Place food in the oven when prompted.

- **Convection functions**

Wait for the oven to preheat before you begin cooking. Some functions do not need to preheat. For those functions the dial halo will remain red throughout cooking. Place food in the oven when ready to start cooking. All the functions require the door to be closed in order to operate. If the door is opened, the UI will ask you to close the door before restarting the cooking process.

- **Rapid preheat**

To reach the set temperature quickly, some functions have a rapid preheat stage that uses all elements. To prevent burning, wait until the oven has reached temperature before placing food in the oven.

- **Delayed cook**

The grill element may come on while the oven is heating up. Position food on a lower shelf or cover to prevent burning as the oven heats up.

When using DELAYED COOK we do not recommend using GRILL, FAN GRILL or AIR FRY.

- **Food safety**

- Leave food in the oven for as short a time as possible before and after cooking.
- Ensure meat is fully defrosted before cooking.
- Rest meat after cooking to allow the internal temperature to continue to rise.
- High risk foods such as fish should reach a minimum internal temperature of 63 – 70 °C and poultry and minced meat should reach 75 - 85 °C .

6. CARE AND CLEANING

6.1. General recommendations

Regular cleaning can extend the lifecycle of your appliance. Wait for the oven to cool before carrying out manual cleaning.

- After each use of the oven, a minimum of cleaning will help keep the oven perfectly clean.
- Do not line the oven walls with aluminium foil or single-use protection available from stores. Aluminium foil or any other protection, in direct contact with the hot enamel, risks melting and deteriorating the enamel of the insides.
- In order to prevent excessive dirting of your oven and the resulting strong smokey smells, we recommend not using the oven at very high temperature. It is better to extend the cooking time and lower the temperature a little.
- In addition to the accessories supplied with the oven, we advise you only use dishes and baking moulds resistant to very high temperatures.

6.2. Cleaning the oven

- **Glass part**

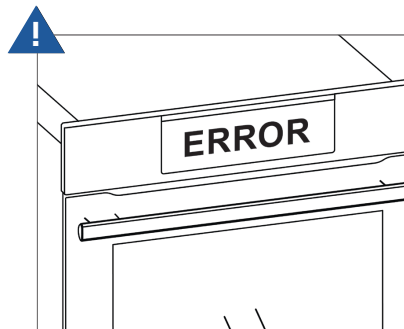
Clean the glass oven window with absorbent kitchen towel after every use. For stubborn stains, use a detergent-soaked sponge, wrung out, and then rinse with water.

- **Oven window seal**

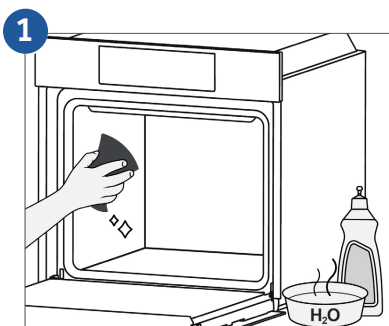
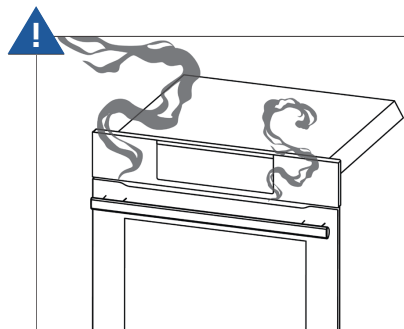
If dirty, the seal can be cleaned with a damp sponge.

7. TROUBLE SHOOTING

Error



Smoke



8. ENVIRONMENTAL PROTECTION & DISPOSAL

8.1. Appliance disposal



This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU regarding electric and electronic appliances (WEEE). The WEEE contain both polluting substances (that can have a negative effect on the environment) and base elements (that can be reused). It is important that the WEEE undergo specific treatments to correctly remove and dispose of the pollutants and recover all the materials. Individuals can play an important role in ensuring that the WEEE do not become an environmental problem; it is essential to follow a few basic rules:

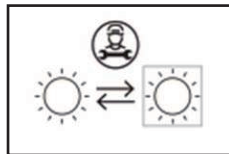
- the WEEE should not be treated as domestic waste;
- the WEEE should be taken to dedicated collection areas managed by the town council or a registered company.

In many countries, domestic collections may be available for large WEEEs. When you buy a new appliance, the old one can be returned to the vendor who must accept it free of charge as a one-off, as long as the appliance is of an equivalent type and has the same functions as the purchased appliance.

8.2. Saving and respecting the environment

Where possible, avoid pre-heating the oven and always try to fill it.

Open the oven door as infrequently as possible, because heat from the cavity disperses every time it is opened. For a significant energy saving, switch off the oven between 5 and 10 minutes before the planned end of the cooking time, and use the residual heat that the oven continues to generate. Keep the seals clean and in order, to avoid any heat dispersal outside of the cavity. If you have an electric contract with an hourly tariff, the "delayed cooking" programme makes energy saving more simple, moving the cooking process to start at the reduced tariff time slot.

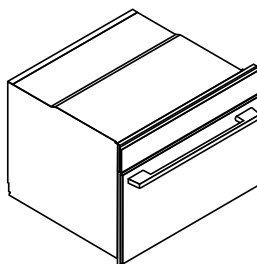
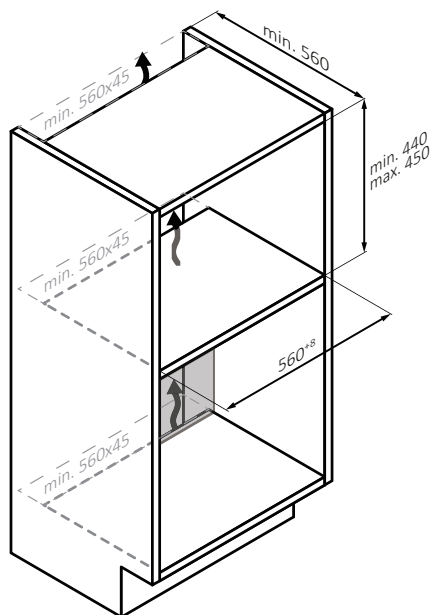
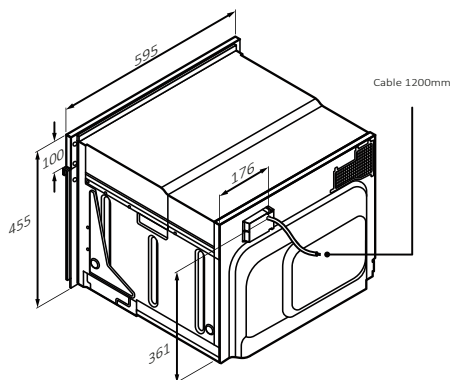
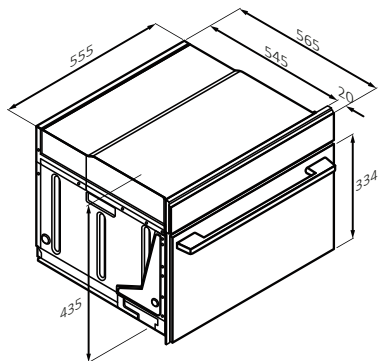


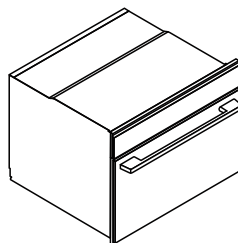
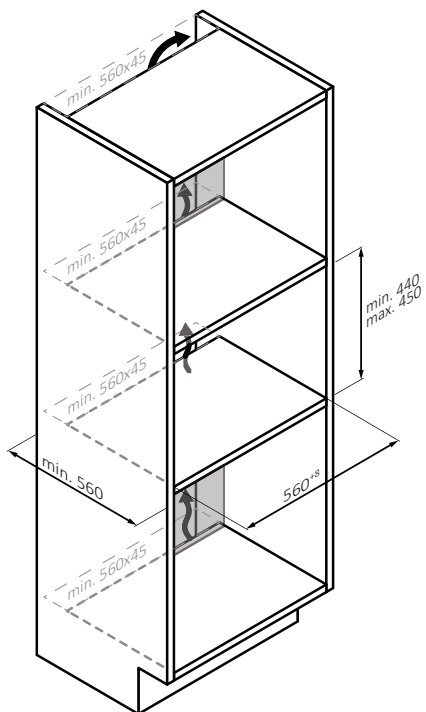
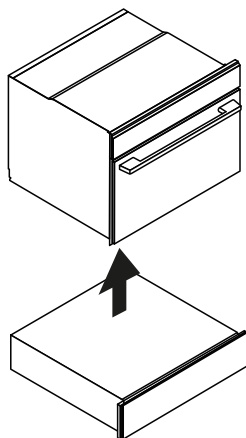
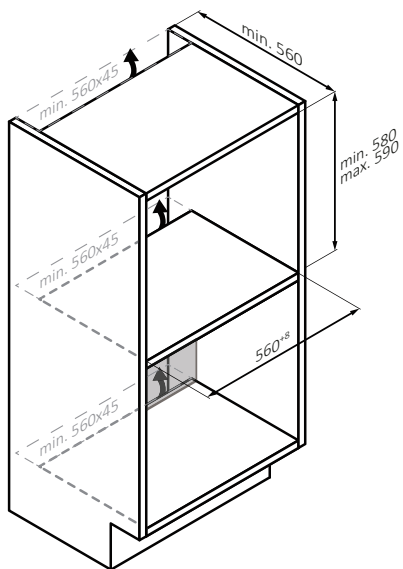
9. INSTALLATION

i NOTE:

It is not recommended to install the oven under cooktop.

If this is necessary, be sure to leave a large enough gap for the cooktop according to the manufacturer's instructions.





VITAJTE

Ďakujeme, že ste si vybrali náš výrobok. Aby ste zaistili svoju bezpečnosť a dosiahli čo najlepšie výsledky, pozorne si prečítajte túto príručku vrátane bezpečnostných pokynov a uschovajte si ju pre budúce použitie.

Pred inštaláciou rúry si poznačte sériové číslo, ktoré by ste mohli potrebovať pri oprave. Počas prepravy skontrolujte, či nedošlo k poškodeniu, a ak máte nejaké pochybnosti, pred použitím sa poraďte s technikom. Obalové materiály uchovávajte mimo dosahu detí.

Pri prvom zapnutí rúry môžete spozorovať dym. Neobávajte sa, pred použitím rúry stačí počkať, kým dym nezmizne.

i POZNÁMKA: Upozorňujeme, že funkcie a príslušenstvo rúry sa môžu líšiť v závislosti od modelu, ktorý ste si zakúpili.

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

2. ÚVOD K VÝROBKU

- 2.1. Prehľad výrobku
- 2.2. Príslušenstvo
- 2.3. Ovládací panel
- 2.4. Možnosť pripojenia

3. PRED ZAČATÍM

- 3.1. Informácie pred spustením
- 3.2. Predbežné čistenie

4. OBSLUHA SPOTREBIČA

- 4.1. Prevádzka produktu
- 4.2. Funkcie prípravy jedla

5. KUCHÁRSKA PRÍRUČKA

- 5.1. Tabuľka pre Everyday Cooking

6. STAROSTLIVOSŤ A ČISTENIE

- 6.1. Všeobecné odporúčania
- 6.2. Čistenie rúry

7. RIEŠENIE PROBLÉMOV

8. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A LIKVIDÁCIA SPOTREBIČA

- 8.1. Likvidácia spotrebiča
- 8.2. Šetrenie a ochrana životného prostredia

9. INŠTALÁCIA

1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY ČÍTAJTE POZORNE A UCHOVÁVAJTE PRE BUDÚCE POUŽITIE

⚠ VAROVANIE: Aby ste znížili riziko požiaru, úrazu elektrickým prúdom, poranenia osôb alebo poškodenia pri používaní spotrebiča, dodržujte dôležité nižšie uvedené bezpečnostné pokyny. Pred použitím si prečítajte všetky pokyny. Používajte len na určený účel, podľa opisu v tomto návode.

Všeobecné

- Tento výrobok je navrhnutý na použitie v domácom (obytnom) prostredí. Tento výrobok nie je určený na žiadne komerčné použitie. Ak zákazník použije výrobok akýmkoľvek komerčným spôsobom, ovplyvní to záruku výrobcu na výrobok.
- Tento spotrebič je určený na používanie v domácnostiach a podobných priestoroch, ako napr.:
 - kuchynské priestory pre personál v obchodoch, úradoch a iných pracovných prostrediach,
 - farmy,
 - použitie pre zákazníkov v hoteloch, motelloch a ďalších prostrediach rezidenčného typu,
 - prostredie typu prenocovania s raňajkami.
- Domáce spotrebiče nie sú určené na to, aby sa s nimi hrali deti.
- Nenechávajte deti samé. V priestoroch, kde sa používa spotrebič, nenechávajte deti samy alebo bez dozoru. Nikdy nikomu nedovoľte, aby si sadol alebo stúpil na spotrebič.
- **HORÚCI OBSAH MÔŽE SPÔSOBIŤ ŤAŽKÉ POPÁLENINY. NEDOVOLTE DEŤOM POUŽÍVAŤ MIKROVLNNÚ RÚRU.** Pri vyberaní horúcich predmetov dávajte pozor.
- Ak sa spotrebič používa v kombinovanom režime, vzhľadom na generované vysoké teploty, by ho mali deti používať len pod dohľadom dospelaj osoby.
- Dostupné diely sa môžu počas používania zohriať. Malé deti by ste mali udržiavať ďalej od spotrebiča.



- Deti vo veku do 8 rokov sa nesmú zdržiavať v blízkosti spotrebiča, pokiaľ nie sú pod neustálym dohľadom. Deti staršie ako 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností či vedomostí môžu tento spotrebič používať pod dohľadom, resp. po poučení a oboznámení sa s bezpečným spôsobom používania, pokiaľ pochopia možné nebezpečenstvá. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Na dvierka rúry nekladte ťažké predmety.
- Nedovoľte, aby sa alobala a potravinové sondy dotýkali ohrevných článkov.
- Používajte iba teplotnú sondu odporúčanú pre túto rúru
- Spotrebič nie je určený na ovládanie externým časovačom ani samostatným diaľkovým ovládačom.
- Vloženie roštov rúry: rošty vždy umiestnite na požadované miesto, kým je rúra chladná (pred predhriatím). Ak treba vybrať rošt kým je rúra horúca, nedovoľte, aby sa chňapky alebo podstavce dotkli horúcich ohrevných článkov v rúre alebo na dne rúry.
- Počas používania sú spotrebič a jeho dostupné diely horúce. Pri používaní treba byť opatrný, aby sa predišlo dotyku ohrievacích prvkov.
- Na čistenie skla dvierok rúry nepoužívajte drsné alebo abrazívne materiály ani ostré kovové škrabky, pretože by mohli poškriabať povrch a spôsobiť rozbitie skla.
- Neotvorené nádoby s potravinami nezohrievajte. Môžu vytvoriť tlak, ktorý môže spôsobiť prasknutie nádoby a zranenie.
- Pred akoukoľvek prácou alebo údržbou odpojte spotrebič od elektrickej siete.

Inštalácia

- Uistite sa, že váš spotrebič správne nainštaloval a uzemnil kvalifikovaný technik v súlade s dodanými pokynmi na inštaláciu.
- Tento spotrebič je určený na zabudovanie.
- Tento spotrebič nainštalujte alebo umiestnite len v súlade s poskytnutými pokynmi na inštaláciu.



- Spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte, ak je poškodený alebo nefunguje správne. Ak dostanete poškodený výrobok, ihneď kontaktujte svojho predajcu alebo technika, ktorý ho inštaloval.
- Spotrebič sa nesmie inštalovať za dekoratívne dvierka, aby nedošlo k prehriatiu.
- Neinštalujte tento spotrebič nad umývadlo.
- Táto rúra nie je schválená ani testovaná na použitie v námorníctve.
- Tento spotrebič neskladujte vonku. Nepoužívajte ho v blízkosti bazéna, umývadla ani na podobných miestach.
- Kábel ani zástrčku neponárajte do vody. Nenechajte kábel visieť cez okraj stola alebo pultu. Udržujte kábel mimo horúcich povrchov.
- Elektrická inštalácia rúry by mala byť vybavená núdzovým vypínačom, ktorý núdzovo vypne celý spotrebič zo siete. Vzdialenosť medzi kontaktmi núdzového spínača musí byť aspoň 3 mm.
- Nezakrývajte ani neblokujte žiadne otvory na spotrebiči.
- Dávajte pozor, niektoré hrany sú ostré.

Varovania týkajúce sa elektrickej energie

- **AK JE MIKROVLNNÁ RÚRA DODANÁ OD VÝROBCU BEZ ZÁSTRČKY: SPOTREBIČ NESMIETE PRIPOJIŤ KU ZDROJU NAPÁJANIA POMOCOU ZÁSTRČKY ALEBO ZÁSUVIEK, ALE MUSÍTE HO ZAPOJIŤ PRIAMO DO ELEKTRICKEJ NAPÁJACEJ SIETE.** Pripojenie k zdroju energie môže vykonať iba odborník s príslušnou kvalifikáciou. Aby bola inštalácia v súlade s platnými bezpečnostnými predpismi, rúru môžete pripojiť len s umiestnením omnipolárneho ističa medzi spotrebičom a zdrojom energie so separáciou kontaktov v súlade s požiadavkami na prepäťovú kategóriu III. Omnipolárny istič musí zniesť maximálne pripojené zaťaženie a musí byť v súlade s platnými právnymi predpismi. Žltozelený uzemňovací kábel nesmie byť prerušený ističom. Omnipolárny istič použitý na pripojenie musí byť po inštalácii spotrebiča ľahko prístupný. Pripojenie k zdroju energie musí vykonať iba odborník s príslušnou kvalifikáciou s ohľadom na polaritu mikrovlnnej rúry a zdroja napájania. Odpojenie sa musí dosiahnuť začlenením spínača do pevného zapojenia v súlade s pravidlami zapojenia.



- AK JE MIKROVLNNÁ RÚRA DODANÁ OD VÝROBCU SO ZÁSTRČKOU:
- Zásuvka musí byť vhodná pre záťaž uvedenú na štítku, a musí mať zapojený a funkčný uzemňovací kontakt. Uzemňovací vodič má žltozelenú farbu. Túto činnosť môže vykonávať iba odborník s vhodnou kvalifikáciou. V prípade nekompatibility medzi zásuvkou a zástrčkou spotrebiča požiadajte kvalifikovaného elektrikára, aby zásuvku vymenil za iný vhodný typ. Zástrčka a zásuvka musia zodpovedať platným normám krajiny inštalácie. Pripojenie k zdroju energie sa dá tiež vytvoriť umiestnením omnipolárneho ističa medzi spotrebič a zdroj energie, so separáciou kontaktov v súlade s požiadavkami na prepäťovú kategóriu III, ktorý znesie maximálne pripojené zaťaženie a ktorý je v súlade s platnými právnymi predpismi. Žltozelený uzemňovací kábel nesmie byť prerušený ističom. Zásuvka alebo omnipolárny istič použité na pripojenie musia byť po inštalácii spotrebiča ľahko prístupné. Odpojenie sa môže dosiahnuť sprístupnením zástrčky alebo začlenením spínača do pevného zapojenia v súlade s pravidlami zapojenia.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť nahradený káblom alebo špeciálnym zväzkom, ktorý je k dispozícii od výrobcu alebo kontaktujte oddelenie služieb zákazníkom.
- Nedodržanie vyššie uvedeného pokynu môže ohroziť bezpečnosť spotrebiča a zrušiť platnosť záruky.
- Pred vybratím odnímateľných častí musí byť mikrovlnná rúra vypnutá. Po vyčistení ich znovu namontujte podľa pokynov.
- Používanie akéhokoľvek elektrického zariadenia si vyžaduje dodržiavanie niektorých základných pravidiel:
 - pri odpájaní spotrebiča od zdroja energie neťahajte za napájací kábel;
 - spotrebiča sa nedotýkajte mokrými ani vlhkými rukami, ani keď máte mokré nohy;
 - použitie adaptérov, viacerých zásuviek a predlžovacích káblov sa vo všeobecnosti neodporúča;
 - v prípade poruchy a/alebo nesprávnej obsluhy spotrebič vypnite a nemanipulujte s ním.



- **ZABEZPEČTE**, ABY ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE VYKONAL ELEKTRIKÁR ALEBO KVALIFIKOVANÝ TECHNIK. Zdroj napájania, ku ktorému je rúra pripojená, musí byť v súlade so zákonmi platnými v krajine inštalácie. Výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov. Rúra musí byť pripojená k elektrickému napájaniu s uzemnenou sieťovou zásuvkou alebo odpojovačom s viacerými pólmi, podľa zákonov platných v krajine inštalácie. Elektrické napájanie musí byť chránené vhodnými poistkami a použité káble musia mať priečnu časť na zabezpečenie správneho prívodu do rúry.
- **ZAPOJENIE.** Rúra sa dodáva s napájacím káblom, ktorý môžete zapojiť iba do elektrickej siete s napätím 220 – 240 V medzi fázami alebo medzi fázou a nulovým vodičom. Pred pripojením rúry k elektrickému napájaniu je dôležité skontrolovať napájacie napätie na merači a nastavenie odpojovača. Uzemňovací vodič pripojený k uzemňovacej svorke rúry musí byť pripojený k uzemňovacej svorke zdroja napájania.
- **⚠ VAROVANIE:** Pred pripojením rúry k zdroju napájania požiadajte kvalifikovaného elektrikára, aby skontroloval kontinuitu uzemňovacej svorky zdroja napájania. Výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za akékoľvek nehody alebo iné problémy spôsobené zlyhaním pripojenia rúry k uzemňovacej svorke alebo uzemnením, ktoré má chybnú kontinuitu.
- Pred vykonaním akejkoľvek práce na elektrickej časti spotrebiča treba spotrebič odpojiť od elektrickej siete.
- Pripojenie k účinnému systému uzemnenia je absolútne nevyhnutné a povinné.
- Úpravy domácej elektroinštalácie smie vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár.

POZNÁMKA: Keďže rúra môže vyžadovať údržbárske práce, je vhodné mať k dispozícii ďalšiu zásuvku, ku ktorej môžete rúru pripojiť po vybratí z priestoru, v ktorom je nainštalovaná. Sieťový kábel môže vymieňať iba technický personál alebo technik s príslušnou kvalifikáciou.



Servis

- Servis zo strany zákazníka: žiadnu časť spotrebiča neopravujte ani nevymieňajte, pokiaľ to nie je výslovne odporúčané v príručke. Všetky ostatné servisné práce musí vykonávať vyškolený servisný technik poverený spoločnosťou Haier.
- VAROVANIE: Ak sú dvierka alebo tesnenia poškodené, rúra sa nesmie používať, kým ju neopraví vyškolená osoba.
- Ak osvetlenie mikrovlnnej rúry zlyhá, požiadajte o pomoc vyškoleného a povereného servisného technika spoločnosti Haier alebo oddelenie starostlivosti o zákazníkov.

Nebezpečenstvo požiaru

- Na pripojenie tohto spotrebiča k elektrickej sieti nepoužívajte adaptéry, rozdvójky ani odbočovače.
- Mikrovlnná rúra je určená na ohrev jedál a nápojov. Sušenie potravín alebo odevov a ohrievanie vyhrievacích podložiek, papúč, špongií, vlhkej utierky a podobne môže spôsobiť zranenia, vznietenie alebo požiar.
- Jedlo nevarte príliš dlho. Keď do mikrovlnnej rúry vložíte papier, plast alebo iný horľavý materiál na uľahčenie prípravy jedla, dávajte pozor na spotrebič a neodchádzajte od neho.
- Z papierových alebo plastových vreciek odstráňte pred vložením do rúry drôtenú sponu.
- Ak by sa materiál vnútri mikrovlnnej rúry vznietili, nechajte dvierka mikrovlnnej rúry zatvorené, mikrovlnnú rúru vypnite a odpojte napájací kábel alebo vypnite napájanie na paneli s poistkami alebo ističom.
- Vnútro rúry nepoužívajte na skladovanie. Nenechávajte papierové výrobky, kuchynské pomôcky ani potraviny vnútri rúry, pokiaľ sa nepoužíva.
- Pomôcky treba skontrolovať, aby sa zabezpečilo, že sú vhodné na použitie v mikrovlnnej rúre.
- Pri zohrievaní potravín v plastových alebo papierových nádobách dávajte pozor, pretože nádoby by sa mohli zapáliť.



- Ak zistíte, že z rúry uniká dym, vypnite alebo odpojte spotrebič a nechajte dvierka zatvorené, aby ste zadusili všetky plamene.
- Počas používania rúry a po ňom sa nedotýkajte jej vnútra, ani nedovoľte, aby sa oblečenie alebo iné horľavé materiály dostali do kontaktu so žiadnou vnútornou časťou rúry; nechajte najskôr rúru vychladnúť.
- V prípade požiaru uduste plameň alebo použite práškový alebo penový hasiaci prístroj.
- Používajte iba suché chňapky alebo podložky pod hrnce. Vlhkosť alebo vlhké podložky pod hrnce môžu na povrchoch spôsobiť škody horúcou parou. Nedovoľte, aby sa podložky na hrnce dotýkali horúcich plôch alebo ohrevných článkov. Na prenášanie hrnca nepoužívajte utierku ani veľký obrúsok. Mohlo by dôjsť k požiaru.

Bezpečnosť potravín

- Bezpečná manipulácia s potravinami: pred prípravou jedla a po nej nechajte jedlo v rúre čo najkratšie. Zabráňte tak kontaminácii mikroorganizmami, ktoré môžu spôsobiť otravu jedlom. Mimoriadny pozor dávajte v teplom počasí.

Čistenie

- Rúru musíte pravidelne čistiť a všetky zvyšky jedla je potrebné odstrániť.
- Nedodržanie čistoty rúry by mohlo spôsobiť poškodenie povrchov, čo by mohlo skrátiť životnosť spotrebiča a spôsobiť nebezpečné podmienky.
- Nepoužívajte prípravky na čistenie rúry, drsné/abrazívne čistiace prostriedky, vosky ani leštidlá. V žiadnej časti rúry ani okolo nej by sa nemal používať žiadny prípravok na čistenie rúry, ktorý je bežne dostupný na trhu, vložka rúry ani ochranná vrstva akéhokoľvek druhu. Na čistenie skla dvierok rúry nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky, drôtenky ani ostré kovové škrabky, pretože by mohli poškrabať alebo rozbiť sklo.



- Nepoužívajte výrobky obsahujúce chlór, kyseliny alebo abrazíva, najmä na čistenie lakovaných častí. Okrem toho sa vyhnite používaniu kyslých alebo zásaditých látok.
- Žiadnu časť rúry nečistite tak, že ju postriekate vodou alebo využijete prúd pary. Používajte len mierne navlhčené utierky.

Príprava jedál v mikrovlnnej rúre

- Nepokúšajte sa používať túto mikrovlnnú rúru s otvorenými dvierkami. Môže to mať za následok vystavenie škodlivej mikrovlnnej energii. Je dôležité, aby ste nepoškodili bezpečnostné zámky ani s nimi nemanipulovali.
- Neumiestňujte žiadne predmety medzi mikrovlnnú rúru a dvierka, ani nedovoľte, aby sa na tesniacich plochách nahromadili nečistoty alebo zvyšky čistiaceho prostriedku.
- Mikrovlnnú rúru nepoužívajte, ak je poškodená. Je veľmi dôležité, aby sa dvierka rúry riadne zatvorili, aby sa nepoškodili: (1) dvierka (ohnuté), (2) závesy a západky (zlomené alebo uvoľnené), (3) tesnenia dvierok a tesniace plochy.
- Žiadnu časť spotrebiča neopravujte ani nevymieňajte, pokiaľ to nie je výslovne odporúčané v príručke. Všetky ostatné servisné práce musí vykonávať vyškolený servisný technik poverený spoločnosťou Haier.
- Ak sú tesnenia dvierok poškodené, rúra sa nesmie používať, kým ju neopraví kompetentná osoba.
- Pre kohokoľvek iného ako kompetentnú osobu je nebezpečné vykonávať akýkoľvek servis alebo opravu, pri ktorej sa odstráni kryt, ktorý poskytuje ochranu pred vystavením mikrovlnnej energii.
- Funkcie mikrovlnnej rúry nepoužívajte, keď je rúra prázdna.
- Vajcia v škrupine a celé vajcia uvarené natvrdo sa nesmú zohrievať v mikrovlnných rúrach, pretože by mohli explodovať, a to aj po skončení zahrievania v mikrovlnnej rúre.
- Obsah dojčenských fliaš a detskej výživy v pohároch sa musí premiešať alebo pretrepať a pred kŕmením dieťaťa treba skontrolovať teplotu jedla, aby sa zabránilo obareniu alebo popáleniu.
- Pri mikrovlnnom ohreve nápojov môže dôjsť k veľmi prudkému oneskorenému varu, preto treba s nádobou zaobchádzať veľmi opatrne.



- Kvapaliny, ako je voda, káva alebo čaj, sa môžu prehriať nad bod varu bez toho, že by bolo vidno bublanie ako pri vare. Viditeľné bublanie alebo var pri vybratí nádoby z mikrovlnnej rúry nie je vždy prítomné. **TO BY MOHLO SPÔSOBIŤ, ŽE VEĽMI HORÚCE KVAPALINY PRI VLOŽENÍ LYŽIČKY ALEBO INEJ POMÔCKY NÁHLE VYKYPIA.**
- Kvapalinu neprehrievajte. Pri ohreve kvapalín vložte do nádoby vždy lyžičku, aby sa zabránilo oneskorenému vykypeniu. Nápoje s lyžicami umiestnite do stredu rúry. Kovové komponenty musia stáť aspoň 2 cm od stien rúry a od vnútornej strany dvierok. Iskry by mohli poškodiť vnútornú stranu sklenených dvierok. Kvapalinu pred ohrievaním a v polovici postupu premiešajte.
- Nepoužívajte nádoby s rovnými stenami a úzkym hrdlom. Použite nádobu so širokým hrdlom.
- Po zohriatí nechajte nádobu stáť v mikrovlnnej rúre aspoň 20 sekúnd, až potom nádobu vyberte.
- Pri vkladaní lyžice alebo inej kuchynskej pomôcky do nádoby dávajte veľký pozor.
- **VAROVANIE:** Kvapaliny a iné potraviny sa nesmú ohrievať v uzavretých nádobách, pretože by mohli vybuchnúť.
- Používajte len pomôcky, ktoré sú vhodné na použitie v mikrovlnných rúrach.

Nevhodný riad

- Pri použití mikrovlnného režimu musíte plech na pečenie vybrať. Plech sa smie používať iba s funkciami teplovzdušného ohrevu a s kombinovanými funkciami.
- Nikdy nezapínajte mikrovlnnú rúru pred vložением jedla do nej. Jedinou povolenou výnimkou je testovanie riadu.
- Používajte iba taniere a riad, ktoré sú vhodné do mikrovlnnej rúry.
- Nikdy neohrievajte jedlo zakryté alobalom.
- Používajte iba nádoby na pečenie schválené na použitie v rúre. Dodržiavajte pokyny výrobcu.
- Počas varenia v mikrovlnnej rúre sa na prípravu jedál a nápojov nesmú používať kovové nádoby.



Kardiostimulátory

- Väčšina kardiostimulátorov je tienená pred rušením z elektronických výrobkov vrátane mikrovln. Pokiaľ by mali pacienti s kardiostimulátorom nejaké obavy, môžu sa poradiť so svojím lekárom.

Iskrenie

- Pri príprave jedla v rýchlom aj mikrovlnnom režime môže dôjsť k iskreniu.
- Ak vidíte iskrenie, stlačte CANCEL/OFF a zabráňte iskreniu. Iskrenie je výraz pre vznik iskier v mikrovlnnej rúre. Iskrenie spôsobuje:
 - dotyk kovu alebo fólie bočných stien rúry,
 - kovový riad alebo rošt používaný počas prípravy jedla v rýchlom alebo mikrovlnnom režime,
 - kovové predmety, ako sú drôtené svorky, ihlice na hydinu alebo misky so pozláteným okrajom v rúre,
 - používanie utierok z recyklovaného papiera obsahujúce malé kovové kúsky.

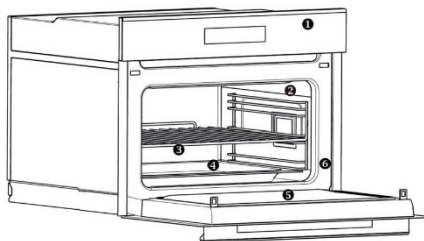
Poznámka:

- Pri mikrovlnnom ohreve je tendencia vytvárať vodnú paru – môže dôjsť ku kondenzácii vody na dvierkach. Je to očakávané správanie.
- Všetky funkcie vyžadujú, aby boli dvierka zatvorené, aby mohli fungovať. Ak sú dvierka otvorené, pred opätovným spustením procesu varenia vás rozhranie požiada o zatvorenie dvierok.
- Domáci spotrebič je vybavený systémom riadenia teploty, ktorý môže spôsobiť akustické odchýlky počas používania a po ňom. Tieto variácie sú neoddeliteľnou súčasťou procesu chladenia a zabezpečujú najlepší výkon výrobku. Proces chladenia možno urýchliť otvorením dvierok po dokončení varenia.



2. ÚVOD K VÝROBKU

2.1. Prehľad výrobku

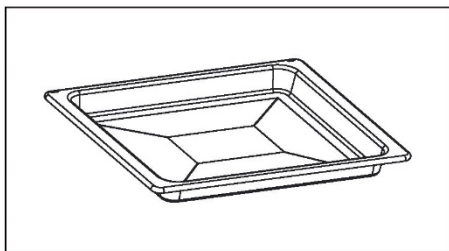


1. Ovládací panel
2. Bočné drôtené mriežky
3. Kovové rošty
4. Plech
5. Dvierka rúry
6. Sériové číslo a QR kód

Sem si zapíšte svoje sériové číslo pre použitie v budúcnosti

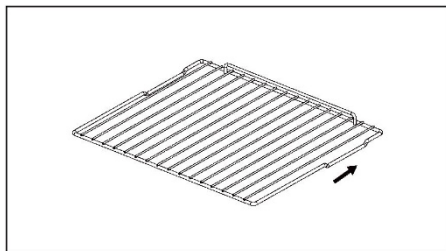
2.2. Príslušenstvo

Plech



Služi na zachytávanie zvyškov, ktoré odkvapkávajú počas pečenia na roštoch.

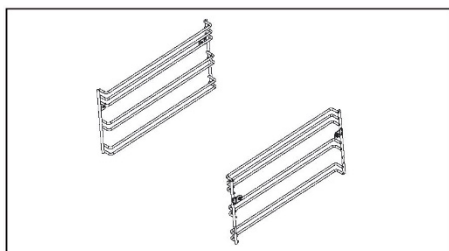
Kovový rošt



Drží plechy a formy na pečenie.

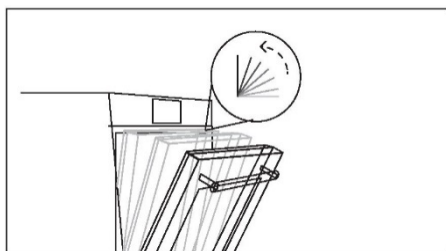
*Zatlačte do rúry podľa označenia šípku. Zárez (a) by mal smerovať nadol, je to stabilná poloha, aby sa zabránilo neúmyselnému vytiahnutiu.

Bočné drôtené mriežky



Nachádzajú sa na oboch stranách vnútorného priestoru rúry, držia kovové rošty a plechy na odkvapkávanie.

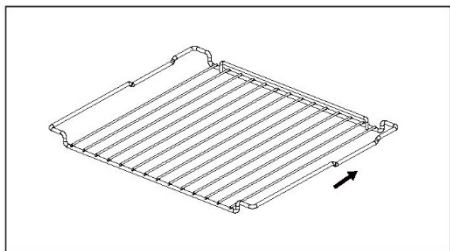
Mäkké zatváranie



Závesy, ktoré zabezpečujú automatický mäkký a plynulý pohyb počas fázy zatvárania dvierok rúry.

Drôtená mriežka so zárazkou

(iba ak je k dispozícii*)

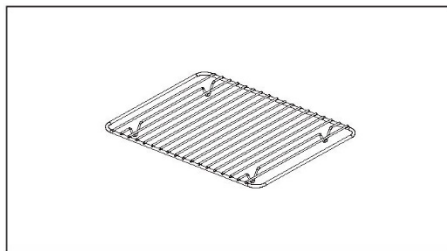


Drží sklenený tanier.

*Zatlačte do rúry podľa označenia šípkou. Zárez (a) by mal smerovať nadol, je to stabilná poloha, aby sa zabránilo neúmyselnému vytiahnutiu.

Rošt na grilovanie/podstavec

(iba ak je k dispozícii*)

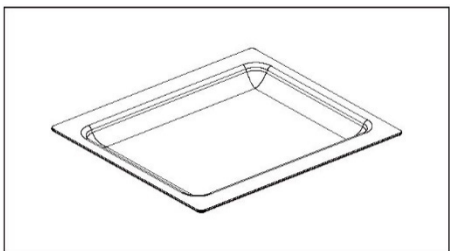


Drží plechy a formy na pečenie.

*Používa sa spolu so skleneným tanierom.

Mikrovlnný sklenený podnos

(iba ak je prítomný*)

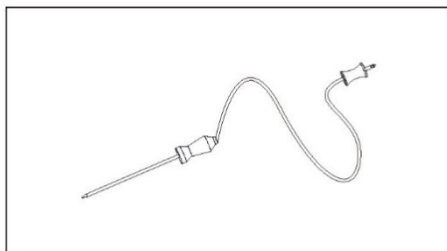


Drží plechy a formy na pečenie.

*Môže sa použiť s funkciou mikrovlnného ohrevu.

Sonda na mäso s káblom

(iba ak je prítomná)



Meria vnútornú teplotu jedla počas pečenia.

VAROVANIA:




- Rúru nepredhrievajte ani nezačnite piecť, kým nemáte správne vloženú sondu na mäso.
- Sondu na mäso sa nepokúšajte vložiť do zamrznutého jedla.

SK: Rúry a rošty nie sú vhodné na priamy kontakt s potravinami. Použite vhodný riad alebo papier na pečenie.



Sonda na mäso s káblom

Ako používať sondu:

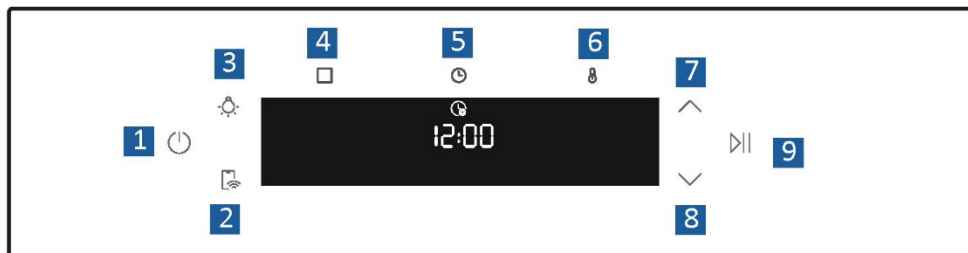
1. Zapojte sondu do rúry a vsuňte ju do jedla.
2. Po zapojení sondy sú k dispozícii iba špeciálne funkcie.
3. Dotknite sa  a šípkami vyberte požadovanú funkciu, a dotknite sa  na nastavenie cieľovej teploty.
4. Dotykom  potvrdíte. Od danej chvíle bude rúra používať údaje sondy na monitorovanie vnútornej teploty vášho jedla.
5. Po dosiahnutí požadovanej vnútornej teploty zaznie alarm a rúra sa vypne. Opatrne vyberte sondu z jedla.

Tipy na varenie

- Vnúterná teplota mäsa sa po vybratí z rúry ešte o niekoľko stupňov zvýši, počítajte s tým. Po uvarení mäso prikryte a nechajte mäso odpočívať 15 až 20 minút.
- Pri pečení mäsa vsuňte senzor vodorovne do stredu najhrubšej časti. Čím je mäso hrubšie, tým dlhšie sa bude piecť, preto je dôležité, aby hrot snímača meral teplotu mäsa v jeho najhrubšom bode. Uistite sa, že hrot snímača nevyčnieva z mäsa a nedotýka sa kostí, tuku alebo chrupavky, pretože sa zohrejú rýchlejšie ako chudé mäso.
- Teploty uvedené na obrazovke sú len odporúčania. Výsledky budú závisieť od kvality a zloženia jedla.









2.3. Ovládací panel



1. Zap/vyp
2. Diaľkové ovládanie
3. Svetlo
4. Funkcie
5. Čas
6. Teplota
7. 8. Navigačné tlačidlá
9. Štart/Pozastavenie

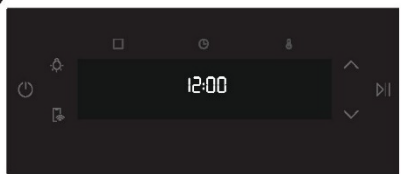
HLAVNÉ FUNKCIE

Symbol	Funkcia	Opis
	Zap/vyp	Zapnutie a vypnutie rúry.
	ZAPNÚŤ/ VYPNÚŤ diaľkové ovládanie	Tlačidlo na displeji sa používa na zapnutie diaľkového ovládania; po spárovaní s aplikáciou hOn je možné stlačením aktivovať diaľkové ovládanie.
	Svetlo	Zapnutie/vypnutie osvetlenie vnútra rúry. Spotrebič je vybavený žiarovkou s triedou účinnosti osvetlenia G.
	Funkcie	Prístup k manuálnym funkciám, kategóriám prípravy jedla a ponuke WiFi.
	Čas	Prístup k časovým funkciám: Trvanie prípravy, Kuchynský časovač (k dispozícii aj s rúrou v pohotovostnom režime), Odložený štart a Denný čas.
	Teplota	Prístup k nastaveniam teploty a možnostiam mikrovlnného výkonu. Ak chcete aktivovať/vypnúť zámku obrazovky, podržte 5 sekúnd tlačidlo (4).
	Navigačné tlačidlá	Navigačné tlačidlá na nastavenie funkcií a parametrov.
	Štart/ Pozastavenie	Spustenie/pozastavenie prípravy jedla alebo potvrdenie funkcií.

PRVÉ POUŽITIE

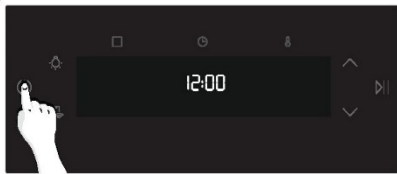
Nastavte čas

1



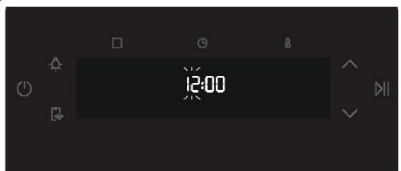
BLIKANIE

2



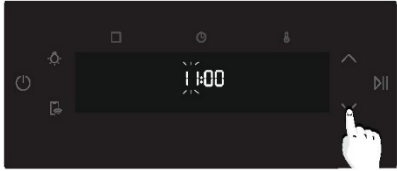
PODRŽTE STLAČENÉ 1 SEKUNDU

3



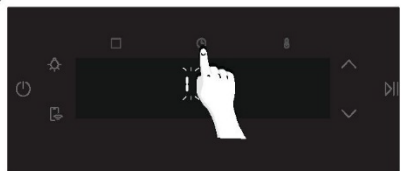
BLIKANIE

4



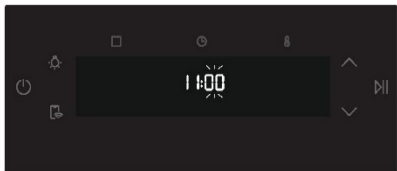
NASTAVTE HODINY

5



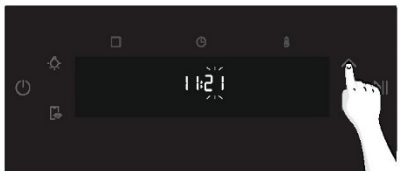
STLAČTE „ČAS“

6



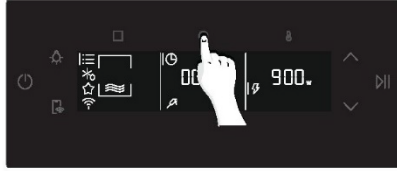
BLIKANIE




7



STLAČTE „ČAS“

8



Na displeji bliká prednastavený čas „12:00“. Ak ho chcete upraviť, stlačte  a pomocou šípok nastavte aktuálnu hodinu. Znova stlačte tlačidlo  na potvrdenie a rovnakým postupom nastavte minúty. Potvrďte stlačením .

2.4. Možnosť pripojenia

Parametre bezdrôtovej siete

Technológia	Wi-Fi	Bluetooth
Norma	IEEE 802 11 b/g/n	Bluetooth v 2, BR/EDR, BLE
Frekvenčné pásmo (pásma) [MHz]	2401÷2483	2402÷2480
Maximálny výkon [mW]	100	10

Informácie o produkte pre zariadenia v sieti

Spotreba energie výrobku v pohotovostnom režime v sieti, ak sú pripojené všetky káblové sieťové porty a aktivované všetky porty bezdrôtovej siete: 2,0 W.

Ako aktivovať port bezdrôtovej siete:

Wifi modul sa zapne ihneď, keď používateľ zapne spínač elektrického napájania.

Ako deaktivovať port bezdrôtovej siete:

Wi-fi modul sa vypne ihneď, keď používateľ vypne spínač elektrického napájania. Wi-Fi je tiež možné vypnúť, keď je rúra zapnutá, výberom možnosti „OFF“ v nastavení Wi-Fi.

Spoločnosť Qingdao Haier Intelligent Cooking Appliances Co., Ltd týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie spĺňa požiadavky smernice 2014/53/EÚ a príslušné zákonné požiadavky pre trh Spojeného kráľovstva. Úplné znenie vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledovnej internetovej adrese: www.haier.com



AKO KOMUNIKOVAŤ S APLIKÁCIOU

Váš spotrebič môže byť pripojený k domácej bezdrôtovej sieti a dá sa ovládať na diaľku pomocou aplikácie. Pripojte svoj spotrebič, aby ste zabezpečili aktualizáciu na najnovší softvér a funkcie.

Začíname

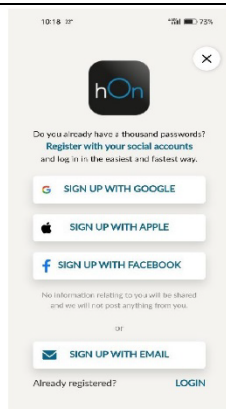
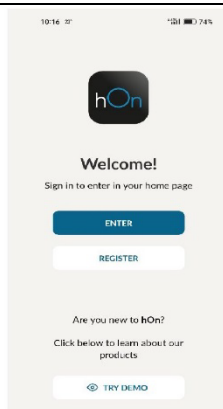
- Uistite sa, že je sieť Wi-Fi v domácnosti zapnutá.
- Podrobné pokyny sa budú zobrazovať na spotrebiči aj na mobilnom zariadení.
- Pripojenie rúry môže trvať až 10 minút.
- Ďalšie pokyny a riešenie problémov nájdete v aplikácii.

Stiahnite si do smartfónu.



REGISTRÁCIA NOVÉHO POUŽÍVATEĽA

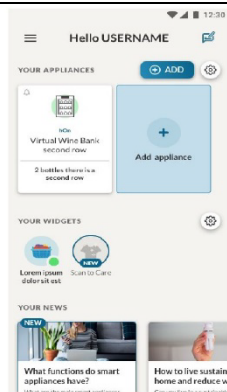
- Kliknite na „Zaregistrovať sa“
- Môžete sa zaregistrovať prostredníctvom sociálnych účtov alebo svojho osobného e-mailu.



RÝCHLE PÁROVANIE

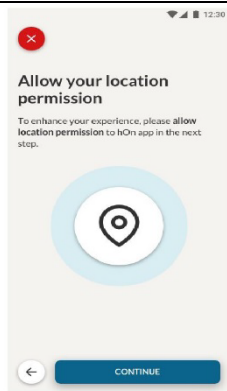
Krok 1

- Vyberte možnosť „Pridať spotrebič“.



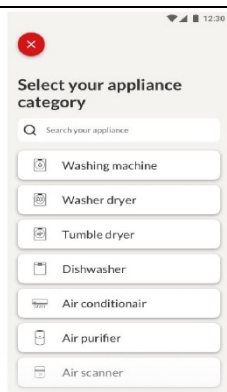
Krok 2

- Povoľte lokalizáciu zariadenia.



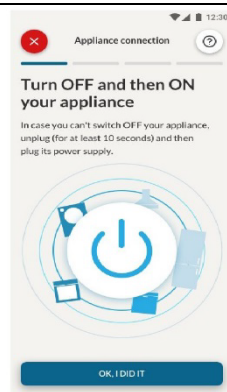
Krok 3

- Vyberte rúru z kategórie spotrebičov.



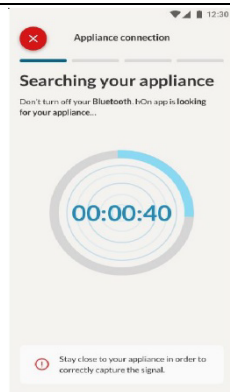
Krok 4

- Zapnite spotrebič. Ak už je zapnutý, vypnite ho a znova zapnite.



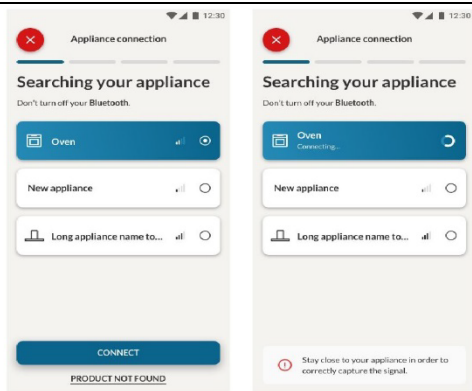
Krok 5

- Po zapnutí začne aplikácia hOn vyhľadávať váš domáci spotrebič.



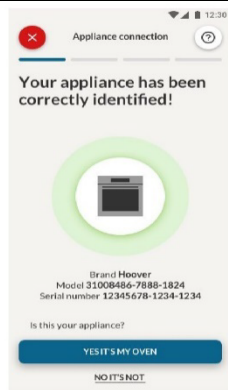
Krok 6.1-6.2

- Vyberte svoj domáci spotrebič, stlačte tlačidlo „Pripojiť“ a počkajte niekoľko sekúnd.



Krok 7

- Po vyhľadani rúry ju môžete ovládať prostredníctvom hOn.



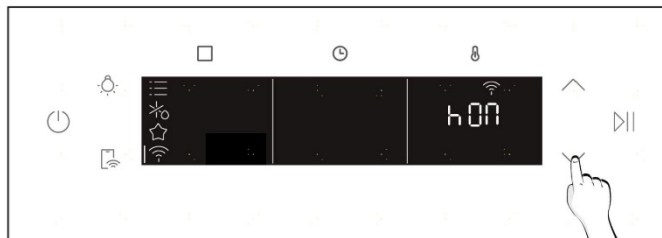
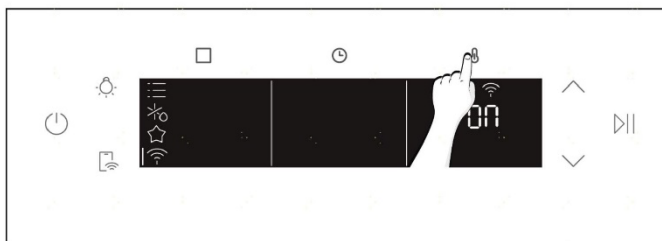
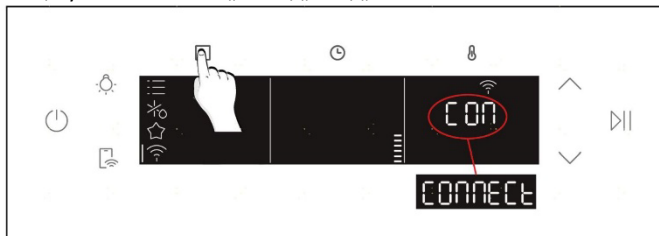
UPOZORNENIE: rúra je vybavená funkciou automatickej aktualizácie. Funkcia automatickej aktualizácie je aktivovaná hneď, ako je produkt zaregistrovaný v aplikácii. Keď je aktualizácia k dispozícii, rúra sa aktualizuje automaticky. Proces môže trvať niekoľko minút. Počas aktualizácie budú tlačidlá blikať a na displeji sa zobrazí priebeh aktualizácie softvéru.



📶 AKO ZMENIŤ NASTAVENIA WI-FI

Po zaregistrovaní spotrebiča môže používateľ zmeniť nastavenie Wi-Fi, vypnúť ikonu Wi-Fi v reklamnom stave alebo resetovať stav Wi-Fi.

1. Prístup do ponuky Wi-Fi používateľského rozhrania.
2. Na displeji sa zobrazí „PRIPOJIŤ“.
3. Stláčajte tlačidlá, kým sa nezobrazí „hOn“, „On“, „Off“ alebo resetovacie nastavenie „rSt“.



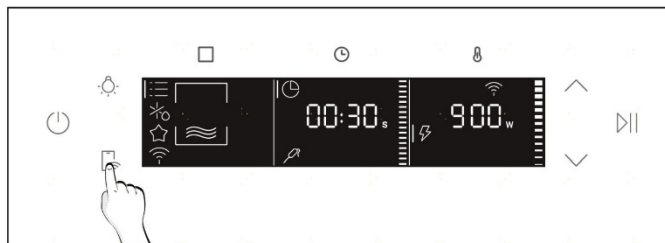
📶 DIAĽKOVÉ OVLÁDANIE

Táto funkcia umožňuje používateľovi upravovať hodnoty výkonu, teploty a trvania priamo zo spotrebiča aj z aplikácie hOn.

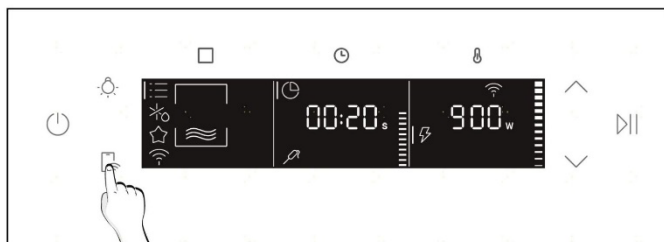
Môže sa aktivovať iba vtedy, ak je výrobok už zaregistrovaný, a má akúkoľvek funkciu prípravy jedla, ktorá môže fungovať na diaľku.

AKTIVÁCIA:

1. Prístup k ponuke WiFi v používateľskom rozhraní.
2. Stlačením tlačidla so šípkou zapnete diaľkové ovládanie (na obrazovke sa zobrazí „hOn“)
3. Ikona WiFi a diaľkového ovládania na displeji prestane blikať.
4. V danej chvíli vstúpte do aplikácie, vyberte program a spustíte prípravu jedla. Počas procesu je možné ovládať a meniť parametre programu použitím ovládačov spotrebiča aj aplikácie.

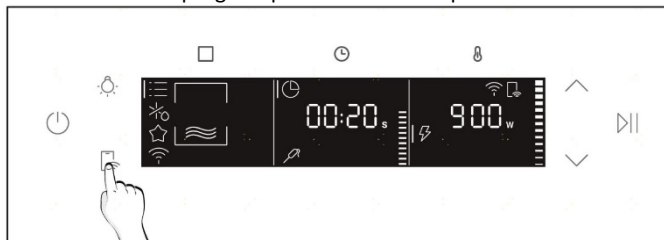


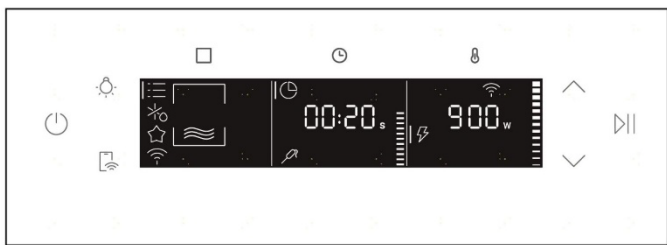
Okrem toho je možné aktivovať diaľkové ovládanie počas prípravy jedla stlačením príslušného tlačidla.



DEAKTIVÁCIA:

Zastavte chladenie alebo zastavte program prostredníctvom aplikácie.





3. PRED ZAČATÍM

3.1. Informácie pred spustením

Ako funguje osvetlenie

Vnútrotný priestor rúry je osvetlený jednou alebo viacerými žiarovkami, ktoré sa aktivujú pri otvorení dvierok spotrebiča. Pri takmer všetkých programoch prípravy jedla sa osvetlenie rozsvieti hneď po spustení rúry. Svetlo sa môže po určitom čase automaticky vypnúť, v závislosti od funkcie úspory energie.

Ako fungujú chladiace ventilátory

Pri spustení funkcie pečenia, mikrovlnnej funkcie a kombinovanej funkcie sa súčasne spustí axiálny ventilátor (mikrovlnná rúra) aj ventilátor s priečnym prúdením.

Keď je spustená len funkcia pečenia, oba chladiace ventilátory sú vypnuté súčasne, keď sú splnené obe nasledujúce podmienky:

- Nie je spustený žiadny program s ohrevom
- Teplota vo vnútri rúry klesne na ≤ 85 °C

Pri prevádzke mikrovlnnej alebo kombinovanej funkcie sa oba chladiace ventilátory vypnú súčasne, keď sú splnené obe nasledujúce podmienky:

- prevádzka bez ohrevu/mikrovlnného programu dlhšie ako 5 minút,
- teplota vo vnútri rúry klesne na ≤ 85 °C.

Ako fungujú dvierka

Pri prevádzke rúry, mikrovlnnej a kombinovanej funkcie otvorte dvierka:

- Ak sa dvierka otvoria pred spustením režimu, kliknite na tlačidlo štart, režim sa nespustí, kým sa dvierka nezatvoria.
- Ak sa dvierka otvoria počas prevádzky režimu, režim sa okamžite zastaví a zobrazí výzvu „zatvorte dvierka“, kým sa dvierka nezatvoria a nestlačí ikonu štart.

Pre režim odloženého štartu musia byť dvierka pred spustením zatvorené.

3.2. Predbežné čistenie

Kondicionovanie

- Pred prvým použitím na varenie rúru upravte tak, že ju zapnete na 1 hodinu pri maximálnej teplote.
- Uistite sa, že ste z rúry odstránili všetky obaly a umiestnite do nej všetky police.
- Počas kondicionovania sa môže objaviť malé množstvo dymu. Uistite sa, že kuchyňa je dobre vetraná.

Po kondicionovaní


- Počkajte, kým rúra úplne nevychladne.
- Rúru utrite vlhkou handričkou a jemným čistiacim prostriedkom.
- Osušte čistou handričkou, ktorá nepúšťa vlákna.
- Umyte všetko príslušenstvo a vnútrojšok rúry utrite roztokom horúcej vody a umývacieho prostriedku.




4. OBSLUHA SPOTREBIČA

4.1. Prevádzka produktu

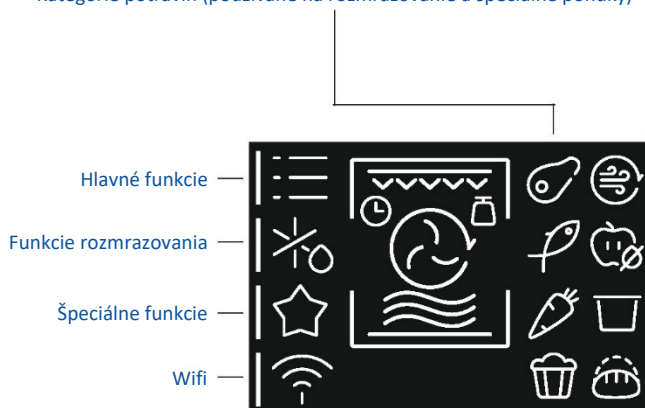
ZAPNUTIE/VYPNUTIE RÚRY





Rúru zapnite/vypnite dlhým stlačením ikony .

PONUKA FUNKCIÍ


Stlačením tlačidla  prejdite na ponuku Funkcia. Po ponuke sa posúvajte stláčaním tlačidla a urobte všetko potrebné na zadanie v nasledujúcich nastaveniach:

Kategórie potravín (používané na rozmrazovanie a špeciálne ponuky)



- **HLAVNÉ FUNKCIE:** umožňuje vybrať požadovaný program prípravy jedla pomocou šípok. Dotknite sa ikony  a  na nastavenie času a teploty (výkonu). Stlačením  na spustenie funkcie. Ak chcete program pozastaviť, stlačte ikonu  znova.
- **FUNKCIE ROZMRAZOVANIA:** umožňuje dokonalé rozmrazenie potravín podľa hmotnosti alebo času.
- **ŠPECIÁLNE FUNKCIE:** pomocou šípok umožňuje výber medzi smažením na vzduchu, sušením, jogurtom a kysnutím.
- **WIFI:** umožňuje vstúpiť do ponuky nastavenia WIFI.




PONUKA ČASU

Vstúpte do ponuky Čas stlačením tlačidla . Po ponuke sa posúvajte stláčaním tlačidla a urobte všetko potrebné na zadanie v nasledujúcich nastaveniach:



TRVANIE PRÍPRAVY JEDLA




Umožňuje vám vopred nastaviť dobu potrebnú pre zvolený recept.


AKTIVÁCIA: stlačením  vstúpte do ponuky času. Stláčajte , kým sa nezobrazí funkcia „Trvanie prípravy jedla“. Potom použite šípky na reguláciu hodnoty a stlačte  na potvrdenie.

Odpočítavanie sa začína po ukončení predhrievania (ak je k dispozícii). Počas prípravy jedla je možné zmeniť hodnotu trvania. Po uplynutí nastavenej doby sa príprava jedla zastaví.

KUCHYNSKÝ ČASOVAČ




Umožňuje používať rúru ako kuchynské minútky.

AKTIVÁCIA: stlačením  vstúpte do ponuky času. Stláčajte , kým sa nezobrazí funkcia „Časovač“. Potom použite šípky na reguláciu hodnoty a stlačte  na potvrdenie.

Keď je nastavená táto funkcia, na displeji sa budú vždy primárne zobrazovať informácie o teplote. Ak chcete upraviť funkcia časovača, stlačte , aby ste vstúpili do špeciálneho režimu úprav. Po uplynutí doby prípravy jedla pokračuje, kým sa rúra nevyhne.

ONESKORENÝ ŠTART

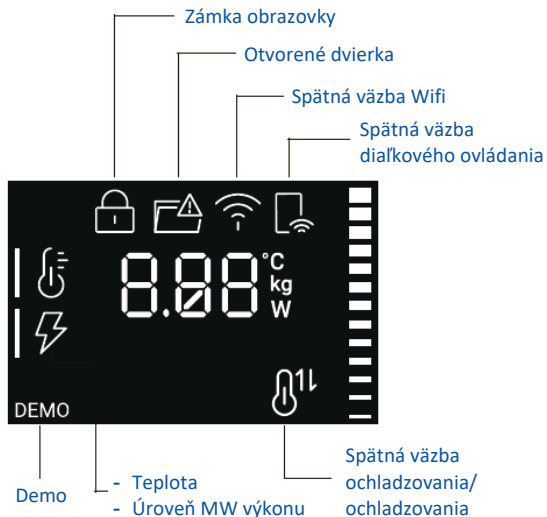
Umožňuje zvoliť čas začiatku prípravy jedla.

AKTIVÁCIA: stlačením  vstúpte do ponuky času. Stláčajte , kým sa nezobrazí funkcia „Oneskorený štart“. Potom použite šípky na reguláciu hodnoty a stlačte  na potvrdenie.



PONUKA TEPLOTA

Vstúpte do ponuky Teplota stlačením príslušného tlačidla. Po ponuke sa posúvajte stláčaním tlačidla a urobte všetko potrebné na zadanie v nasledujúcich nastaveniach:



ÚROVEŇ VÝKONU Mw: umožňuje zmeniť úroveň výkonu MW

ĎALŠIE FUNKCIE








ZABLOKOVANIE TLAČIDIEL

Táto funkcia umožňuje uzamknutie obrazovky, aby sa zabránilo akémukoľvek náhodnému použitiu zo strany detí. Stlačením a podržaním tlačidla teploty na 5 sekúnd sa aktivuje zámka obrazovky. Ak ho chcete deaktivovať, stlačte to isté tlačidlo.



4.2. Funkcie prípravy jedla

Štandardné funkcie

Symbol	Funkcia	Predvolené hodnoty Rozsah	Poloha roštu	Predhrievanie	Odporúčania
	Mikrovlny	MW: 900 W MW: 150 W - 900 W	L1	Nie	Táto funkcia využíva iba mikrovlnný článok. Používajte so zatvorenými dverkami. Môže sa tiež používať na dokončenie prípravy jedla.
	Statický	T: 180 °C T: 50-250 °C	L1-L2	Áno	Táto funkcia využíva horné aj spodné ohrevné články.
	S ventilátorom	T: 160 °C T: 50-250 °C	L1-L2	Áno	Táto funkcia lepšie distribuuje teplo vďaka kombinácii ventilátora a ohrievacích článkov, čo zaručuje rovnomerné opečenie.
	Viacúrovňové	T: 160 °C T: 50-250 °C	L2	Áno	Túto funkciu používajte na pečenie rôznych jedál súčasne v jednej alebo viacerých poličkách. Teplo sa distribuuje lepšie a lepšie preniká do potravín, vďaka čomu sa skracuje čas predhrievania a pečenia. Arómy sa nemiešajú. Pri pečení viacerých potravín súčasne pečte približne o 10 minút dlhšie.
	Gril	L: 5 L: 1-5	L4	Nie	Táto funkcia používa iba horný ohrievací článok a môžete nastaviť úroveň grilu. Používajte so zatvorenými dverkami. Biele mäso umiestňujte ďalej od grilu. Červené mäso a rybie filé môžete umiestniť na úroveň, pod ktorou je plech na odkvapkávanie.
	Gril + Ventilátor	T: 180 °C T: 50-250 °C	L2	Áno	Používa horný ohrevný článok s ventilátorom na cirkuláciu vzduchu vnútri rúry. Používajte so zatvorenými dverkami. Pod rošt vsuňte plech na odkvapkávanie, aby ste zachytili šťavy. V polovici pečenia mäso obráťte. Pre červené mäso je potrebný predohrev, pre biele mäso nie je potrebný.
	Pečené	T: 180 °C T: 50-250 °C	L1-L2	Nie	Ideálne na pečenie mäsa, zahustenie šťavy pred prípravou vnútri.



Symbol	Funkcia	Predvolené hodnoty Rozsah	Poloha roštu	Predhrievanie	Odporúčania
	Viacúrovňové + mikrovlnná rúra	MW: 300W/ T: 160 °C MW: 150 - 300W/ T: 50°-230°C	L2	Áno	Ideálne na prípravu pečeného mäsa, rýb, mrazených potravín a koláčov.
	Gril + Ventilátor + Mikrovlnná rúra	MW: 300W/ T: 180 °C MW: 150 - 300W/ T: -50 ~ 230 °C	L2	Áno	Ideálne na prípravu plnenej zeleniny, kusov mäsa a kuracích plátkov.
	Gril + Mikrovlnná rúra	MW: 300W/ L: 5 MW: 150 - 300W/ L: 1 - 5	L4	Nie	Ideálna na prípravu gratinovaných jedál, lasagní, zemiakov a pečenej hydiny.
	Pečenie+ Mikrovlny	MW: 300W/ T: 175 °C MW: 150 - 300W/ T: -50 ~ 230 °C	L1-L2	Áno	Ideálne na pečenie mäsa, zahustenie šťavy pomocou mikrovlní počas prípravy
	Rozmrazovanie podľa času	MW: 150W -	L1	Nie	Ideálne na rozmrazovanie mrazených potravín.
	Rozmrazovanie podľa hmotnosti (+ kategória potravín)	MW: 150W -	L1	Nie	Ideálne na rozmrazovanie mrazených potravín.





Špeciálne funkcie

Symbol	Funkcia	Predvolené hodnoty Rozsah	Poloha roštu	Predhrievanie	Odporúčania
	Smaženie vo vzduchu	T: 200 °C T: 50 - 250°C	L2	Nie	Na získanie chrumkavých jedál bez pridania tuku.
	Sušenie	T: 60 °C T: 35 - 100°C	L2	Nie	Na sušenie mäsa, aromatických bylín, ovocia a zeleniny.
	Jogurt	T: 40 °C T: 40 °C	L2	Nie	Na fermentáciu jogurtu
	Kysnutie	T: 35°C T: 35°C	L2	Nie	Na rýchlejšie kysnutie cesta na chlieb a pizzu.



5. KUCHÁRSKA PRÍRUČKA

5.1. Tabuľka pre Everyday Cooking

Symbol	Opis	Predhrievanie	Umiestnenie pri príprave jedla	Teploty Heat Feel (°C)	Predvolené nastavenie (C)	Doba prípravy po predhriatí (min)
	Mäso	Y	2	58-74	190	60
	Ryby	Y	2	65	170	30
	Zelenina	Y	2	70	190	45
	Pečivo	Y	2	90	210	30

Pozor

- **Funkcie mikrovln**

Pred stlačením tlačidla štart vložte jedlo do rúry. Pri mikrovlnnom ohreve je tendencia vytvárať vodnú paru – môže dôjsť ku kondenzácii vody na dverkách, je to očakávané správanie.

- **Funkcie mikrovlnného a teplovzdušného ohrevu**

Po výzve vložte jedlo do rúry.

- **Teplovzdušný ohrev**

Pred prípravou jedla počkajte, kým sa rúra predhreje. Niektoré funkcie nevyžadujú predhrievanie. Pri týchto funkciách zostane volič funkcií počas varenia červený. Vložte jedlo do rúry, keď je pripravené na spustenie prípravy jedla. Všetky funkcie vyžadujú, aby boli dverka zatvorené, aby mohli fungovať. Ak sú dverka otvorené, pred opätovným spustením procesu varenia vás rozhranie požiada o zatvorenie dverok.

- **Rýchle predhriatie**

Na rýchle dosiahnutie nastavenej teploty majú niektoré funkcie stupeň rýchleho predhrievania, ktorý využíva všetky prvky. Pred vložení jedla do rúry počkajte, kým rúra nedosiahne teplotu, aby ste predišli spáleniu.

- **Príprava jedla s oneskorením**

Grilovací prvok sa môže zapnúť počas ohrievania rúry. Potraviny umiestnite v nižšej polohe alebo na kryt, aby ste zabránili spáleniu pri zahrievaní rúry.

Pri použití PRÍPRAVY JEDLA S ONESKORENÍM neodporúčame používať GRIL, GRIL + VENTILÁTOR ani SMAŽENIE VO VZDUCHU.

- **Bezpečnosť potravín**

- Pred prípravou jedla a po príprave nechajte jedlo v rúre čo najkratší čas.
- Pred varením sa uistite, že je mäso úplne rozmrazené.
- Po príprave nechajte mäso odstáť, aby vnútorná teplota mohla ďalej stúpať.
- Vysoko rizikové potraviny, ako ryby, by mali dosiahnuť minimálnu vnútornú teplotu 63 – 70 °C a hydina a mleté mäso by mali dosiahnuť 75 – 85 °C.



6. STAROSTLIVOSŤ A ČISTENIE

6.1. Všeobecné odporúčania

Pravidelné čistenie môže predĺžiť životnosť vášho spotrebiča. Pred manuálnym čistením počkajte, kým rúra nevychladne.

- Po každom použití rúry vám minimálne čistenie pomôže udržať rúru dokonale čistú.
- Steny rúry nepokrývajte hliníkovou fóliou ani jednorazovou ochranou, ktorá je k dispozícii v obchodoch. Ak sa alobal alebo akýkoľvek iný chránič dostane do priameho kontaktu s horúcim smaltom, riskujete ich roztavenie a poškodenie smaltu vo vnútri rúry.
- Aby ste predišli nadmernému znečisteniu rúry a výslednému silnému zápachu od dymu, odporúčame vám, aby ste rúru nepoužívali pri veľmi vysokej teplote. Je lepšie predĺžiť čas pečenia a trochu znížiť teplotu.
- Okrem príslušenstva dodávaného s rúrou vám odporúčame, aby ste používali iba riad a formy na pečenie, ktoré sú odolné voči veľmi vysokým teplotám.

6.2. Čistenie rúry

• Sklenený diel

Sklenené okienko rúry po každom použití očistite pomocou savej kuchynskej utierky. Na nepoddajnejšie škvrny môžete použiť špongiu s čistiacim prostriedkom, potom ich opláchnite vodou.

• Tesnenie okienka rúry

Ak je tesnenie znečistené, môžete ho vyčistiť vlhkou špongiou.



7. RIEŠENIE PROBLÉMOV

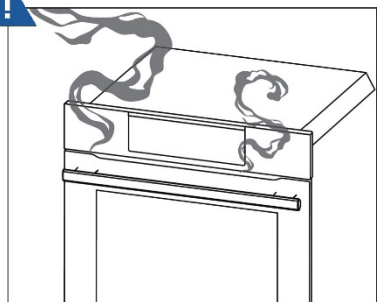
Chyba



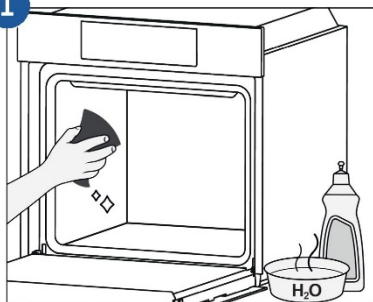
1



Dym



1



8. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A LIKVIDÁCIA SPOTREBIČA

8.1. Likvidácia spotrebiča



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ o elektrických a elektronických zariadeniach (OEEZ - odpad z elektrických a elektronických zariadení). OEEZ obsahuje znečisťujúce látky (ktoré môžu mať negatívny vplyv na životné prostredie) a základné prvky (ktoré sa dajú opätovne použiť). Je dôležité, aby sa OEEZ likvidoval správne použitím špecifických postupov s cieľom zaistiť správne odstránenie a likvidáciu všetkých znečisťujúcich látok, ako aj obnovenie ostatných materiálov. Jednotlivci prispievajú výraznou mierou k minimalizácii vplyvov OEEZ na životné prostredie. Bezpodmienečne treba dodržiavať určité základné pravidlá:

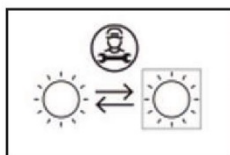
- OEEZ sa nesmie spracúvať ako bežný domáci odpad;
- OEEZ je potrebné odovzdávať na príslušných zberných miestach, ktoré sú riadené príslušnou samosprávnou obcou alebo registrovanými spoločnosťami.

V mnohých krajinách je k dispozícii domáci zber veľkých spotrebičov spadajúcich do kategórie OEEZ. V prípade zakúpenia nového spotrebiča môžete vrátiť starý spotrebič maloobchodnému predajcovi, ktorý musí zabezpečiť jeho bezplatný odvoz, pokiaľ ide o spotrebič rovnakého typu s rovnakými funkciami ako zakúpený spotrebič.

8.2. Šetrenie a ochrana životného prostredia

Ak je to možné, rúru vopred nepredhrievajte a snažte sa ju vždy naplniť.

Dvierka rúry otvárajte čo najmenej, pretože pri každom otvorení uniká z vnútra teplo. S cieľom výrazne ušetriť energiu, vypnite rúru 5 až 10 minút pred plánovaným ukončením doby pečenia a použite zvyškové teplo, ktoré rúra naďalej generuje. Tesnenia udržiavajte čisté a v poriadku, aby sa zabránilo rozptylu tepla mimo vnútorného priestoru. Ak máte zmluvu o elektrickej energii s hodinovou tarifou, program „oneskorené pečenie“ zjednodušuje úsporu energie a proces pečenia sa začne tak, aby bol v období so zníženou tarifou.

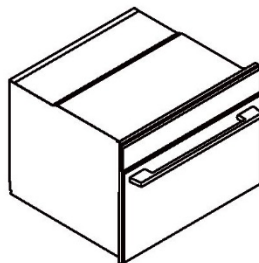
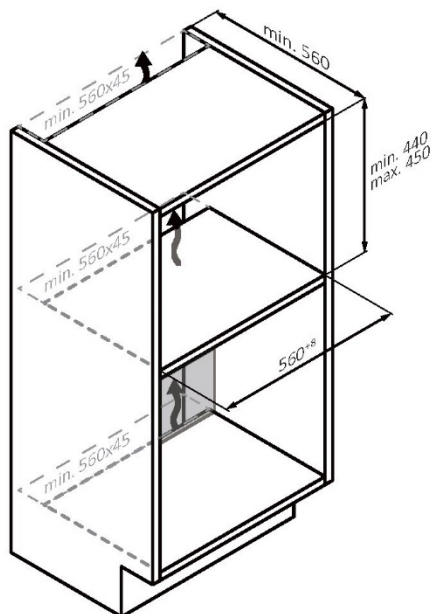
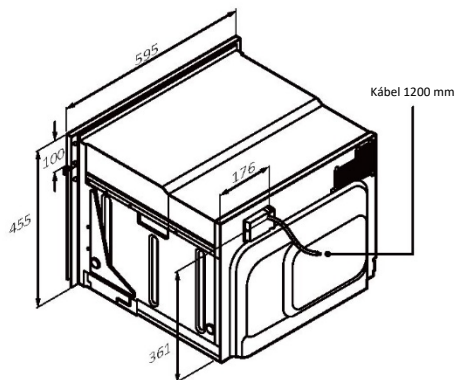
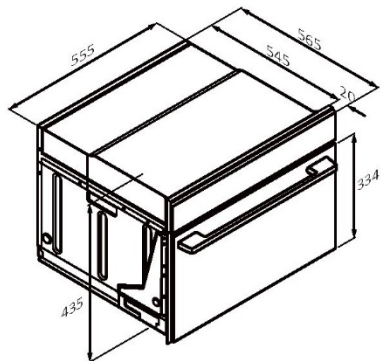


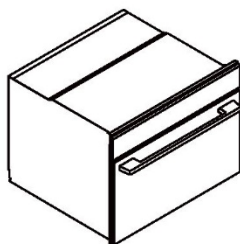
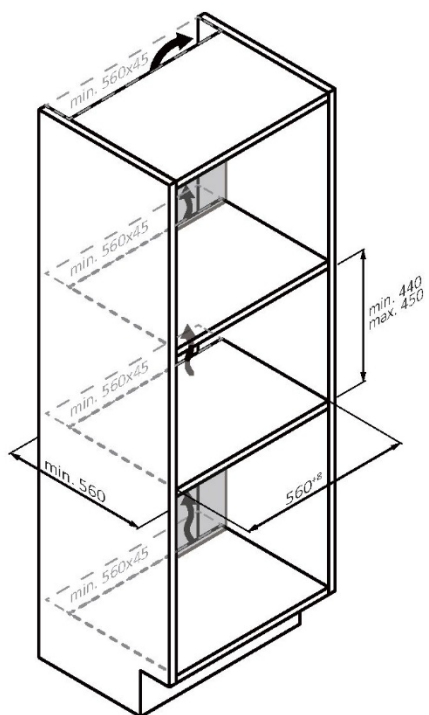
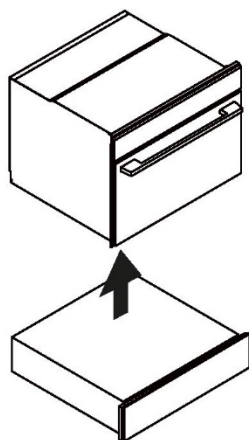
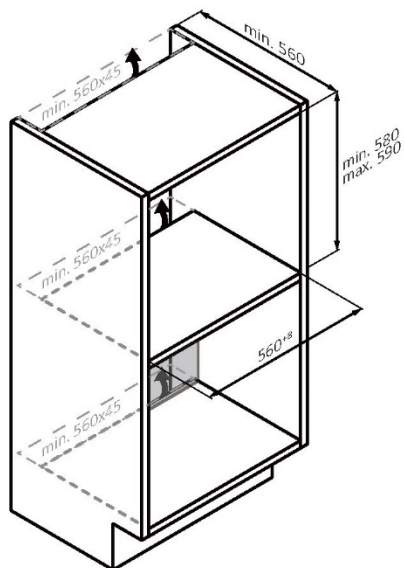
9. INŠTALÁCIA

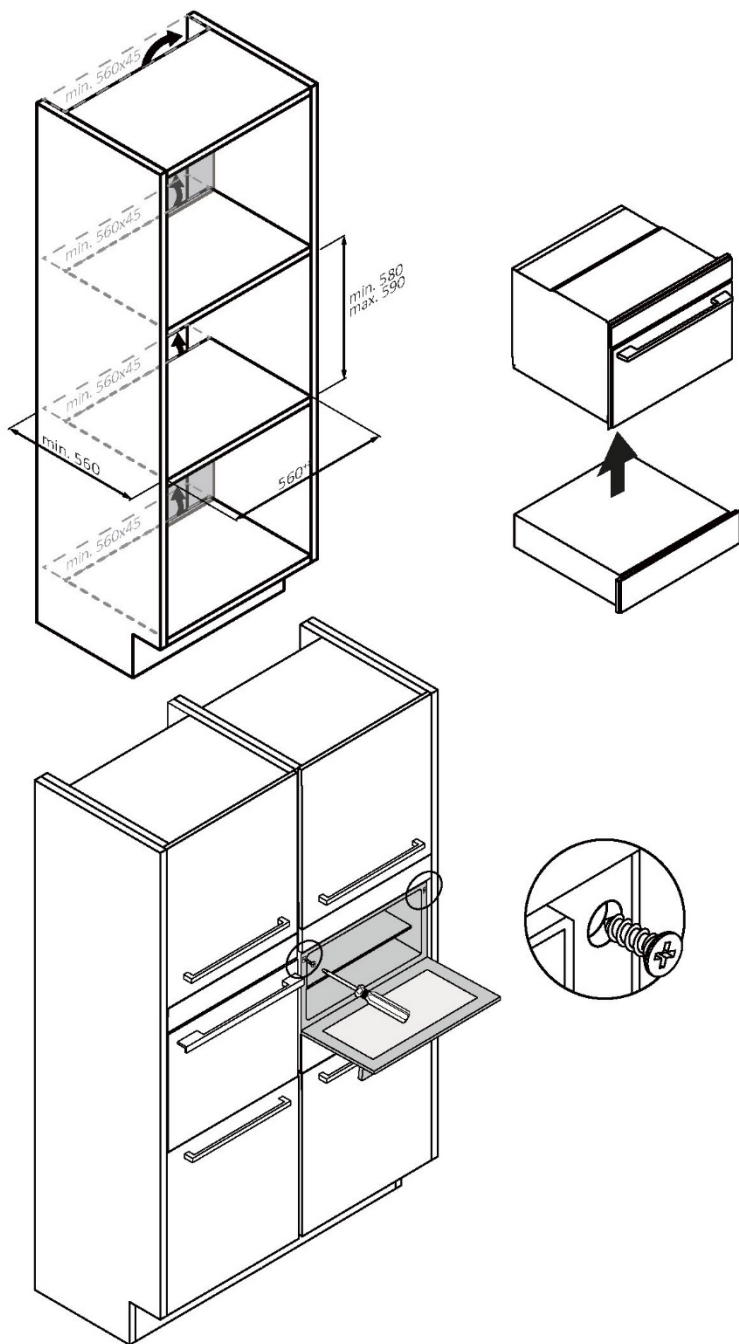
i POZNÁMKA:

Neodporúčame vám, aby ste rúru inštalovali pod varnú dosku.

Ak je to nevyhnutné, nezabudnite podľa pokynov výrobcu ponechať dostatočne veľkú medzeru pre varnú dosku.







SK 39



VÍTEJTE

Děkujeme vám, že jste si vybrali náš výrobek. Pozorně si přečtěte tuto příručku včetně bezpečnostních pokynů a uschovejte ji pro budoucí použití, abyste byli v bezpečí a dosáhli těch nejlepších výsledků.

Před instalací trouby si poznamenejte sériové číslo, budete ho potřebovat pro případné opravy. Zkontrolujte, zda během přepravy nedošlo k poškození, a pokud si nejste jisti, před použitím spotřebiče se poraďte s technikem. Uchovávejte obalový materiál mimo dosah dětí.

Když poprvé zapnete troubu, možná ucítíte trochu kouře. Buďte bez obav, před použitím trouby stačí počkat, než se kouř rozptýlí.

i POZNÁMKA: Upozorňujeme, že funkce a příslušenství trouby se mohou lišit v závislosti na zakoupeném modelu.

SHRnutí

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

2. PŘEDSTAVENÍ VÝROBKU

- 2.1. Přehled výrobku
- 2.2. Příslušenství
- 2.3. Ovládací panel
- 2.4. Připojení

3. NEŽ ZAČNETE

- 3.1. Informace ke spuštění
- 3.2. Předběžné čištění

4. OVLÁDÁNÍ SPOTŘEBIČE

- 4.1. Jak tento výrobek funguje
- 4.2. Funkce pečení

5. POKYNY PRO PEČENÍ

- 5.1. Tabulka Everyday cooking

6. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- 6.1. Všeobecná doporučení
- 6.2. Čištění trouby

7. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

8. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A LIKVIDACE

- 8.1. Likvidace spotřebiče
- 8.2. Šetrnost a ohleduplnost k životnímu prostředí

9. INSTALACE

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY, POZORNĚ SI PŘEČTĚTE A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

▲ VAROVÁNÍ: Řiďte se níže uvedenými důležitými bezpečnostními pokyny, aby se snížilo nebezpečí požáru, úrazu elektrickým proudem, zranění osob nebo poškození při používání spotřebiče. Před použitím si přečtěte všechny pokyny. Používejte spotřebič pouze k určenému účelu, jak je popsáno v těchto pokynech.

Všeobecné informace

- Tento výrobek je určen k používání v domácím (obytném) prostředí. Tento výrobek není určen pro žádné komerční použití. Jakékoli komerční použití ze strany zákazníka ovlivní záruku výrobce na tento výrobek.
- Tento spotřebič je určen k použití v domácnostech a podobných oblastech, například:
 - v kuchyňkách pro personál v obchodech, kancelářích a na dalších pracovištích;
 - na chalupách;
 - v hotelech, motelech a dalších obytných objektech, v nichž je používán zákazníky;
 - v ubytovacích zařízeních typu penzionu se snídaní.
- Domácí spotřebiče nemají sloužit dětem k hraní.
- Nenechávejte děti samotné. Děti by se neměly nechávat samotné nebo bez dozoru v prostoru, kde se používá spotřebič. Nikdy byste jim neměli dovolit, aby si sedaly nebo stoupaly na jakoukoli část spotřebiče.
- **HORKÝ OBSAH MŮŽE ZPŮSOBIT VÁŽNÉ POPÁLENINY. NEDOVOLTE DĚTEM POUŽÍVAT MIKROVLNNOU TROUBU.** Při vyjímání horkých pokrmů buďte opatrní.
- Když spotřebič pracuje v kombinovaném režimu, vzhledem k vytvářeným teplotám by měly děti používat troubu pouze pod dozorem dospělé osoby.
- Přístupné součásti mohou být během používání horké. Zabraňte přístupu malých dětí ke spotřebiči.



- Děti mladší osmi let se nesmí přibližovat ke spotřebiči, pokud nejsou pod nepřetržitým dohledem. Tento spotřebič mohou používat děti starší osmi let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby nezkušené a neznalé za předpokladu, že mají zajištěný dohled nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a chápou související rizika. Děti nesmí provádět čištění a uživatelskou údržbu bez dohledu.
- Nepokládejte na dvířka trouby těžké předměty.
- Vyhybejte se kontaktu hliníkových fólií a teplotních sond s topnými tělesy.
- Používejte pouze takovou teplotní sondu, která je doporučena pro tuto troubu.
- Neovládejte spotřebič prostřednictvím externího časovače ani samostatného systému dálkového ovládnání.
- Umístění roštů trouby: vždy umísťujte rošty do požadované polohy, dokud je trouba studená (před přehříváním). Jestliže je nutné vyjmout rošt z horké trouby, zabraňte kontaktu kuchyňských rukavic nebo chňapek s topnými tělesy uvnitř trouby nebo dnem trouby.
- Spotřebič a jeho přístupné součásti jsou během používání horké. Buďte opatrní a nedotýkejte se topných těles varné desky.
- K čištění skel dvířek trouby nepoužívejte drsné nebo brusné materiály ani ostré kovové škrabky, protože mohou poškrábat povrch a způsobit rozbití skla.
- Neohřívejte neotevřené nádoby na potraviny. Mohl by v nich vzrůst tlak, který by mohl způsobit roztržení nádoby a následné zranění.
- Před prováděním jakékoli práce nebo údržby na spotřebiči odpojte spotřebič od síťového napájení.

Instalace

- Zajistěte, aby byl spotřebič náležitě nainstalován a uzemněn kvalifikovaným technikem podle dodaných pokynů pro instalaci.
- Tento spotřebič je určen k vestavění.
- Tento spotřebič umístěte a instalujte pouze podle dodaných pokynů pro instalaci.



- Neinstalujte ani nepoužívejte spotřebič, pokud je poškozený nebo nefunguje správně. Jestliže jste převzali poškozený výrobek, ihned se obraťte na prodejce nebo instalačního technika.
- Spotřebič se nesmí instalovat za dekorační dvířka, aby se zamezilo přehřívání.
- Nemontujte tento spotřebič nad dřez.
- Tato trouba není schválena ani přezkoušena pro používání na lodích.
- Neskladujte tento spotřebič ve venkovním prostředí. Nepoužívejte tento spotřebič v blízkosti bazénu, dřezu nebo na podobných místech.
- Neponořujte kabel ani zástrčku do vody. Nenechávejte kabel viset přes okraj stolu nebo pultu. Ved'te kabel dále od ohřívavých povrchů.
- Elektrická instalace by měla být vybavena nouzovým vypínačem, který v nouzové situaci odpojí celý spotřebič od síťového napájení. Nouzový vypínač musí mít vzdálenost mezi kontakty nejméně 3 mm.
- Nezakrývejte ani neucpávejte žádné otvory na spotřebiči.
- Dávejte pozor, některé hrany jsou ostré.

Varování týkající se elektřiny

- POKUD VÝROBCE DODAL MIKROVLNNOU TROUBU BEZ ZÁSTRČKY: SPOTŘEBIČ SE NESMÍ PŘIPOJOVAT KE ZDROJI ENERGIE POMOCÍ ZÁSTRČKY NEBO ZÁSUVKY, ALE MUSÍ SE PŘIPOJIT PŘÍMO K SÍŤOVÉMU NAPÁJENÍ. Připojení ke zdroji energie musí provést odborník s vhodnou kvalifikací. Trouba musí být zapojena za vícepólovým jističem se vzdáleností kontaktů vyhovující požadavkům na kategorii přepětí III, který se nachází mezi spotřebičem a zdrojem energie, aby byla instalace v souladu s platnými bezpečnostními předpisy. Vícepólový jistič musí být dimenzován na maximální připojené zatížení a musí být v souladu s platnými právními předpisy. Žlutozelený zemnicí kabel by neměl být přerušen jističem. Vícepólový jistič používaný k připojení by měl být snadno přístupný při instalaci spotřebiče. Připojení ke zdroji energie musí provést odborník s vhodnou kvalifikací. Je nutné dodržet polaritu mikrovlnné trouby a síťového napájení. K odpojování se musí používat vypínač začleněný do pevné kabeláže v souladu s elektroinstalačními předpisy.



- POKUD VÝROBCE DODAL MIKROVLNNOU TROUBU SE ZÁSTRČKOU:
- Zásuvka musí být vhodná pro zatížení uvedené na štítku a musí mít připojený a funkční zemnicí kontakt. Zemnicí vodič má žlutozelenou barvu. Tento úkon by měl provést odborník s vhodnou kvalifikací. V případě nekompatibility mezi zásuvkou a zástrčkou spotřebiče požádejte kvalifikovaného elektrikáře o nahrazení zásuvky jiným vhodným typem. Zástrčka a zásuvka musí splňovat aktuální normy platné v zemi instalace. Připojení ke zdroji energie lze provést také pomocí vícepólového jističe se vzdáleností kontaktů vyhovující požadavkům na kategorii přepětí III, který je umístěn mezi spotřebičem a síťovým napájením, je dimenzován na maximální připojené zatížení a je v souladu s platnými právními předpisy. Žlutozelený zemnicí kabel by neměl být přerušen jističem. Zásuvka a vícepólový jistič používané pro připojení by měly být snadno přístupné při instalaci spotřebiče. Odpojení lze provést prostřednictvím přístupné zástrčky nebo začleněním vypínače do pevné kabeláže v souladu s elektroinstalačními předpisy.
- Pokud je napájecí kabel poškozený, měl by být nahrazen kabelem nebo speciálním svazkem dostupným od výrobce nebo servisního oddělení.
- Nedodržení výše uvedených pokynů může narušit bezpečnost spotřebiče a způsobit ztrátu záruky.
- Před odstraněním odnímatelných součástí je nutné vypnout mikrovlnnou troubu. Po vyčištění je namontujte zpět podle pokynů.
- Použití jakéhokoliv elektrického spotřebiče předpokládá dodržování některých základních pravidel:
 - netahejte za napájecí kabel, abyste spotřebič odpojili od zdroje napájení;
 - nedotýkejte se spotřebiče mokřýma nebo vlhkýma rukama či nohama;
 - použití adaptérů, rozdvojek a prodlužovacích kabelů se všeobecně nedoporučuje;
 - V případě selhání nebo a/nebo špatné funkce vypněte spotřebič a nemanipulujte s ním.



- **ZAJISTĚTE, ABY ELEKTRICKÁ ZAPOJENÍ PROVÁDĚL ELEKTRIKÁŘ NEBO KVALIFIKOVANÝ TECHNIK.** Napájecí zdroj, ke kterému je trouba připojena, musí být v souladu s právními předpisy platnými v zemi instalace. Výrobce nenese žádnou zodpovědnost za případné škody způsobené nedodržením těchto pokynů. Trouba musí být připojena k elektrické síti prostřednictvím uzemněné zásuvky nebo vícepólového odpojovače v závislosti na právních předpisech platných v zemi instalace. Elektrické napájení je třeba chránit vhodnými pojistkami a použité kabely musí mít takový průřez, který je schopen zajistit správné napájení trouby.
- **ZAPOJENÍ.** Trouba je dodávána s napájecím kabelem, který by měl být připojen pouze k elektrickému napájení s 220–240 V AC mezi fázemi nebo mezi fází a nulovým vodičem. Před připojením síti k elektrickému napájení je důležité zkontrolovat napájecí napětí změřené voltmetrem a nastavení odpojovače. Uzemňovací vodič připojený k zemnicí svorce trouby musí být připojen k zemnicí svorce zdroje napájení.
- **⚠ VAROVÁNÍ:** Před připojením trouby k elektrické síti požádejte kvalifikovaného elektrikáře o kontrolu propojení zemnicí svorky elektrického napájení. Výrobce nenese žádnou odpovědnost za nehody nebo jiné problémy způsobené nepřipojením trouby k zemnicí svorce nebo použitím přerušeného spojení s uzemněním.
- Před prováděním jakýchkoli prací na elektrické části spotřebiče musí být spotřebič odpojený od elektrické sítě.
- Připojení k řádnému uzemňovacímu systému je naprosto nezbytné a povinné.
- Změny domácí elektroinstalace smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.

POZNÁMKA: protože trouba může vyžadovat údržbu, je vhodné mít k dispozici další elektrickou zásuvku, ke které lze troubu připojit po vyjmutí z prostoru, ve kterém je nainstalována. Napájecí kabel smí být nahrazen pouze servisním technikem nebo technikem s rovnocennou kvalifikací.



Servis

- Uživatelské opravy: neopravujte ani nevyměňujte žádnou část spotřebiče, pokud to není výslovně doporučeno v tomto návodu. Všechny ostatní opravy by měl provádět kvalifikovaný servisní technik společnosti Haier.
- VAROVÁNÍ: Jestliže jsou poškozená dvířka nebo jejich těsnění, trouba se nesmí používat, dokud nebude opravena kvalifikovanou osobou.
- Pokud se porouchá světlo mikrovlnné trouby, obraťte se na kvalifikovaného servisního technika nebo oddělení péče o zákazníky společnosti Haier.

Nebezpečí požáru

- Nepřipojte tento spotřebič k síťovému napájení pomocí adaptérů, reduktorů nebo rozdvojek.
- Mikrovlnná trouba je určena k ohřívání pokrmů a nápojů. Sušení potravin nebo oblečení a ohřívání ohřívacích podušek, pantoflí, houbiček, vlhkých látek apod. by mohlo vést k riziku zranění, vznícení nebo požáru.
- Pokrmy nepřevažujte. Jestliže je v troubě vložený papír, plast nebo jiný hořlavý materiál, který má usnadnit vaření, přistupujte ke spotřebiči opatrně.
- Před vložením do mikrovlnné trouby odstraňte z papírových nebo plastových sáčků drátěné stahovací pásky.
- Jestliže se materiál uvnitř mikrovlnné trouby vznítí, nechte její dvířka zavřená, vypněte ji a odpojte napájecí kabel nebo přerušete napájení na panelu s pojistkami nebo jističi.
- Vnitřek trouby nepoužívejte ke skladování věcí. Nenechávejte uvnitř papírové výrobky, kuchyňské náčiní ani potraviny, pokud je nepoužíváte.
- Je třeba zkontrolovat, zda je nádobí vhodné pro použití v mikrovlnné troubě.
- Při ohřívání potravin v plastových nebo papírových nádobách často kontrolujte troubu kvůli možnosti vznícení.
- Jestliže se objeví kouř, vypněte spotřebič nebo ho odpojte od napájení a nechte dvířka zavřená, aby se plameny udusily.



- Během používání a po použití zamezte kontaktu oblečení nebo jiných hořlavých materiálů s jakoukoli vnitřní částí trouby, ani se jí nedotýkejte, dokud nenecháte troubu vychladnout.
- V případě požáru uduste plameny nebo použijte práškový či pěnový hasicí přístroj.
- Používejte pouze suché kuchyňské rukavice nebo chňapky. Vlhké nebo mokré chňapky na horkém povrchu by mohly způsobit popálení párou. Nedotýkejte se chňapkami horkých povrchů ani topných těles. Nepoužívejte utěrku nebo silnou látku jako chňapku. Mohla by se vznítit.

Bezpečnost potravin

- Bezpečná manipulace s potravinami: nechávejte potraviny v troubě co nejkratší dobu před vařením a po uvaření. Tím se zamezí kontaminaci organismy, které by mohly otrávit potraviny. Dbejte na to zejména za teplého počasí.

Čištění

- Je nutné pravidelně čistit troubu a odstraňovat všechny zbytky jídla.
- Jestliže se trouba nebude udržovat v čistém stavu, způsobí to narušení povrchů, což by mohlo zkrátit životnost spotřebiče a vést ke vzniku nebezpečných podmínek.
- Nepoužívejte čisticí prostředky na trouby, drsné/abrazivní čisticí prostředky, vosky ani leštidla. Na žádnou část uvnitř nebo vně trouby by se neměl používat žádný čisticí prostředek, krycí vrstva nebo ochranný povlak na trouby. K čištění skla ve dvířkách trouby nepoužívejte drsné/abrazivní čisticí prostředky, drátěnky ani ostré kovové škrabky, protože mohou poškrábat povrch, což by mohlo vést k roztržení skla.
- Nepoužívejte prostředky obsahující chlór, kyseliny nebo brusné materiály, zejména při čištění lakovaných součástí. Dále se vyhýbejte používání kyselých nebo zásaditých látek.
- Nečistěte žádnou součást trouby vodním postřikem nebo parním čističem. Používejte pouze mírně navlhčené hadry.



Příprava pokrmů s mikrovlnným ohřevem

- Nepokoušejte se používat tuto mikrovlnnou troubu s otevřenými dvířky. Mohlo by to vést ke škodlivému vystavení mikrovlnné energii. Je důležité zabránit poškození nebo neodborné manipulaci s bezpečnostním blokováním.
- Neumísťujte žádné předměty mezi mikrovlnnou troubu a dvířka, ani nedovolte, aby se na povrchu těsnění hromadily nečistoty nebo zbytky čisticích prostředků.
- Pokud je mikrovlnná trouba poškozená, nepoužívejte ji. Zvláště důležité je, aby se dvířka mikrovlnné trouby správně zavírala a aby nedošlo k poškození: (1) dvířek (ohnutí), (2) závěsů a západek (zlomení nebo uvolnění), (3) těsnění dvířek a těsnících ploch.
- Neopravujte ani nevyměňujte žádnou část spotřebiče, pokud to není výslovně doporučeno v tomto návodu. Všechny ostatní opravy by měl provádět kvalifikovaný servisní technik společnosti Haier.
- Jestliže jsou poškozená těsnění dvířek, trouba se nesmí používat, dokud nebude opravena kompetentní osobou.
- Provádění jakékoli údržby nebo opravy zahrnující sejmutí krytu, který chrání před vystavením mikrovlnné energii, je nebezpečné pro kohokoli kromě kompetentní osoby.
- Nepoužívejte funkce mikrovlnného ohřevu, když je trouba prázdná.
- V mikrovlnné troubě by se neměla ohřívat vejce ve skořápkách a celá vejce na tvrdo, protože by mohla vybuchnout, a to i po skončení mikrovlnného ohřevu.
- Obsah kojeneckých láhví a dětské výživy ve sklenicích se musí zamíchat nebo protřepat a před krměním je nutné zkontrolovat jeho teplotu, aby se zamezilo popálení.
- Mikrovlnný ohřev nápojů může vést ke zpožděnému prudkému varu, proto je nutné dávat pozor při manipulaci s nádobou.
- Tekutiny jako voda, káva nebo čaj se mohou přehřát nad bod varu, aniž by byl var patrný. Po vyjmutí nádoby z mikrovlnné trouby se někdy nemusí objevit viditelné bubláni nebo var. **TO BY MOHLO VÉST K NÁHLÉMU PŘEKYPĚNÍ VELMI HORKÝCH TEKUTIN PO VLOŽENÍ LŽIČKY NEBO JINÉHO NÁČINÍ.**
- Nepřehřívejte tekutiny. Při ohřívání tekutin vždy vkládejte do nádoby lžičku, aby se zamezilo zpožděnému varu. Nápoje se lžičkami by se



měly umisťovat doprostřed trouby. Kovové součásti musí zůstat ve vzdálenosti nejméně 2 cm od stěn trouby a vnitřní strany dvířek. Jiskry by mohly poškodit vnitřek skleněných dvířek. Zamíchejte tekutinu před ohříváním a v polovině ohřívání.

- Nepoužívejte nádoby s rovnými stěnami a úzkými hrdly. Použijte nádobu se širokým hrdlem.
- Po ohřátí nechte nádobu nejméně 20 sekund v mikrovlnné troubě, než ji vyjmete.
- Při vkládání lžice nebo jiného náčiní do nádoby postupujte s maximální opatrností.
- **VAROVÁNÍ:** Tekutiny a jiné potraviny se nesmí ohřívát v uzavřených nádobách, protože by mohly vybouchnout.
- Používejte pouze náčiní vhodné pro mikrovlnné trouby.

Nevhodné nádoby

- Při používání režimu mikrovlnného ohřevu je nutné vyjmout plech. Lze jej používat s funkcemi statického a kombinovaného ohřevu.
- Nikdy nezapínejte mikrovlnnou troubu dříve, než do ní vložíte jídlo. Jedinou přípustnou výjimkou je testování nádobí.
- Používejte pouze talíře a keramické nádoby určené pro mikrovlnnou troubu.
- Nikdy neohřívejte jídlo zabalené ve staniolu.
- Používejte pouze schválené nádoby na pečení v mikrovlnné troubě. Řiďte se pokyny výrobce.
- V mikrovlnné troubě není dovoleno připravovat pokrmy a nápoje v kovových nádobách.

Kardiostimulátory

- Většina kardiostimulátorů má stínění na ochranu před rušením z elektronických zařízení včetně mikrovlnných trub. Pacienti s kardiostimulátory by se však měli poradit s lékařem, pokud mají obavy.



Elektrický oblouk

- Během rychlého vaření i přípravy pokrmů s mikrovlnným ohřevem může dojít ke vzniku elektrického oblouku.
- Jestliže uvidíte elektrický oblouk, stiskněte tlačítko ZRUŠIT/VYPNOUT a vyřešte problém. Výraz elektrický oblouk se používá v souvislosti s mikrovlnným ohřevem a znamená jiskření v troubě. Elektrický oblouk má tyto příčiny:
 - Kontakt kovu nebo fólie s boční stranou trouby.
 - Používání kovového nádobí nebo drátěného roštu během rychlého vaření nebo přípravy pokrmů s mikrovlnným ohřevem.
 - Kovy jako stahovací pásky, jehly na drůbež nebo mísy se zlatým lemováním uvnitř trouby.
 - Vkládání utěrek z recyklovaného papíru obsahujícího malé kusy kovu.

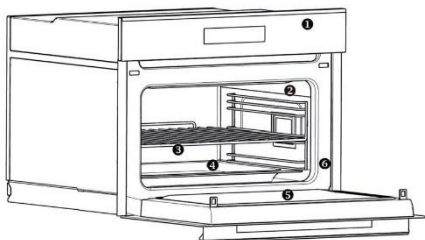
Poznámka:

- Funkce mikrovlnného ohřevu obvykle vytvářejí vodní páru – může docházet ke kondenzaci vody na dvířkách. Je to očekávaný jev.
- Všechny funkce vyžadují, aby byla zavřená dvířka, jinak nebudou fungovat. Pokud jsou dvířka otevřená, uživatelské rozhraní vás vyzve k jejich zavření, než se znovu spustí pečení.
- Tento domácí spotřebič je vybaven systémem řízení teploty, který může během používání a po použití způsobovat změny zvuku. Tyto změny jsou nedílnou součástí ochlazování a zaručují nejlepší výkon spotřebiče. Ochlazování lze urychlit otevřením dvířek po dokončení vaření.



2. PŘEDSTAVENÍ VÝROBKU

2.1. Přehled výrobku

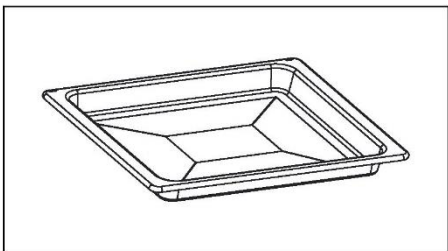


1. Ovládací panel
2. Boční drátěné rošty
3. Kovové rošty
4. Plech
5. Dvířka trouby
6. Sériové číslo a kód QR

Sem zapíšte sériové číslo pro budoucí použití.

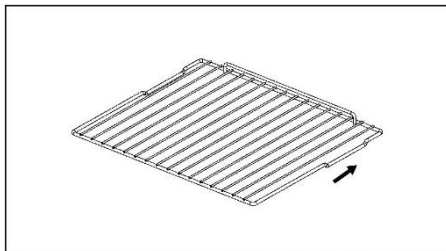
2.2. Příslušenství

Plech



Shromažďuje zbytky, které odkapávají při pečení pokrmů na roštích.

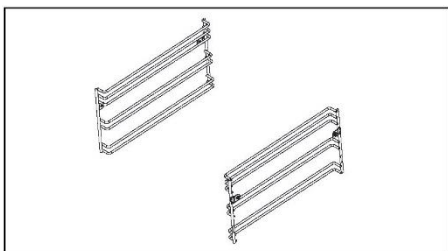
Kovový rošt



Drží pečící plechy a talíře.

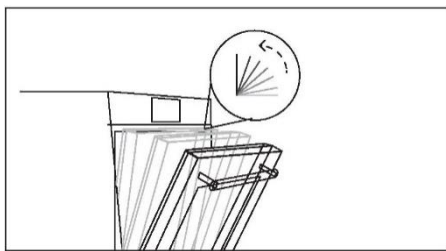
*Zasuňte ho do trouby ve směru šipky. Zhloubení (a) by mělo být obráceno dolů; v opěrné poloze zabraňuje neúmyslnému vytažení.

Boční drátěné rošty



Jsou umístěny na obou stranách vnitřního prostoru trouby, drží kovové rošty a odkapávací plechy.

Tlumené zavírání

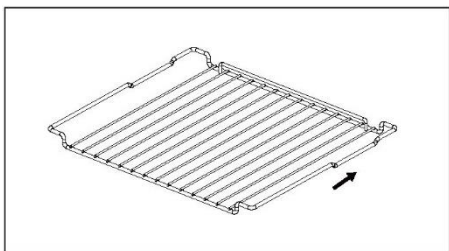


Závěsy, které zaručují automatický tlumený a vyrovnaný pohyb dvířek během zavírání.



Spodní drátěná mřížka

(pouze pokud je ve výbavě*)

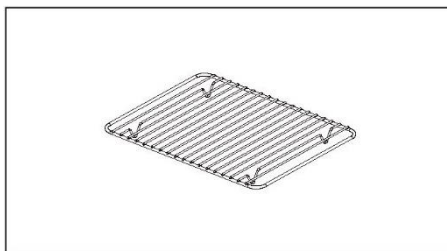


Drží skleněný talíř.

*Zasuňte ho do trouby ve směru šipky. Zhloubení (a) by mělo být obráceno dolů; v opěrné poloze zabraňuje neúmyslnému vytažení.

Rošt na grilování/vaření

(pouze pokud je ve výbavě*)

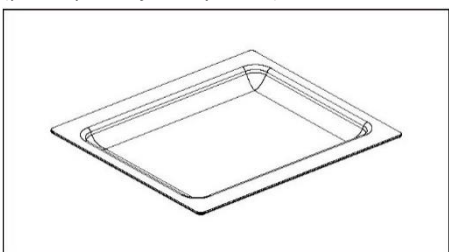


Drží pečicí plechy a talíře.

*Používá se společně se skleněným talířem.

Skleněný talíř mikrovlnné trouby

(pouze pokud je ve výbavě*)

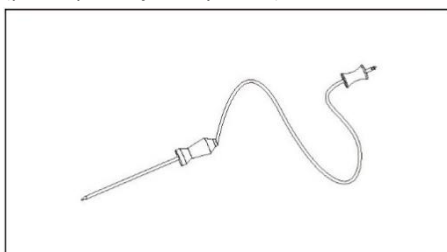


Drží pečicí plechy a talíře.

*Lze používat s funkcí mikrovlnného ohřevu.

Sonda do masa s kabelem

(pouze pokud je ve výbavě*)



Měří vnitřní teplotu pokrmu během pečení.




VAROVÁNÍ:

- Nepředehřívejte troubu, ani nezačínáte pečení před správným zasunutím sondy do masa.
- Nepokoušejte se zasunovat sondu do masa do zmražených potravin.

CS: Plechy a rošty v troubě nejsou vhodné pro přímý kontakt s jídlem. Používejte vhodné nádobí nebo pečicí papír.

Sonda do masa s kabelem

Jak používat sondu:

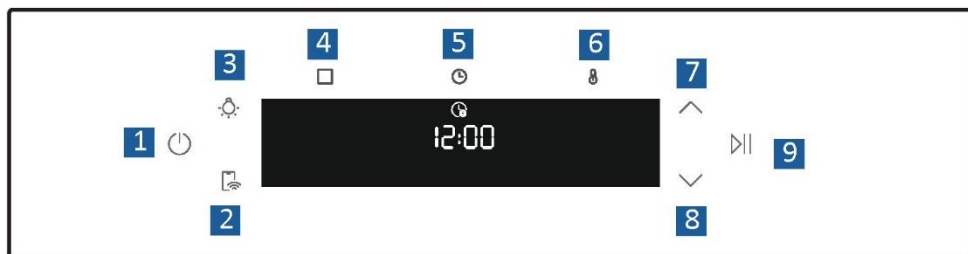
1. Zapojte sondu do trouby a zasuňte ji do pokrmu.
2. Když je sonda zapojená, jsou k dispozici pouze určené funkce.
3. Klepněte na , tlačítka se šipkami vyberte požadovanou funkci, potom klepněte na  a nastavte cílovou teplotu.
4. Potvrďte nastavení klepnutím na . Od tohoto okamžiku bude trouba využívat údaje ze sondy ke sledování vnitřní teploty pokrmu.
5. Jakmile je dosaženo požadované teploty, ozve se alarm a trouba se vypne. Opatrně vyjměte sondu z pokrmu.

Tipy pro přípravu pokrmů

- Počítejte s tím, že po vyjmutí z trouby se bude vnitřní teplota masa dále zvyšovat o několik stupňů. Po upečení maso zakryjte a nechte 15 až 20 minut odstat.
- Při pečení masa zasuňte sondu vodorovně doprostřed nejsilnější části. Čím je maso silnější, tím déle bude trvat pečení, proto je důležité, aby špička sondy měřila teplotu masa v jeho nejsilnější části. Ujistěte se, že špička sondy nevyčnívá ven z masa a nedotýká se kosti, tuku nebo chrupavky, protože tyto části se ohřívají rychleji než libové maso.
- Teploty zobrazované na displeji jsou pouze informativní. Výsledek bude záviset na kvalitě a složení pokrmu.



2.3. Ovládací panel



- | | |
|---------------------|--------------------------|
| 1. Vypínač | 7. 8. Navigační tlačítka |
| 2. Dálkové ovládání | 9. Spustit/Pozastavit |
| 3. Světlo | |
| 4. Funkce | |
| 5. Čas | |
| 6. Teplota | |

HLAVNÍ FUNKCE

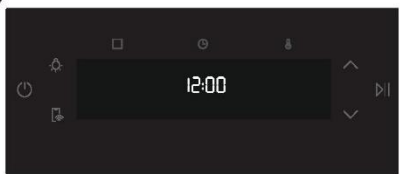
Symbol	Funkce	Popis
	Vypínač	Zapínání a vypínání trouby.
	Dálkové ovládání zapnuto/vypnuto	Toto tlačítko na displeji slouží k zapínání dálkového ovládání; po spárování s aplikací hON lze jeho stisknutím aktivovat dálkové ovládání.
	Světlo	Zapínání/vypínání osvětlení vnitřního prostoru trouby. Spotřebič je vybaven žárovkou s třídou energetické účinnosti světelného zdroje G.
	Funkce	Přístup k ručním funkcím, kategoriím přípravy pokrmů a nabídce Wi-Fi.
	Čas	Přístup k funkcím času: Doba pečení, Kuchyňský časovač (k dispozici také v případě, že je trouba v pohotovostním režimu), Odložené spuštění a Denní čas.
	Teplota	Přístup k možnostem nastavování teploty a výkonu mikrovlnného ohřevu. Chcete-li aktivovat/deaktivovat zámek obrazovky, na 5 sekund podržte stisknuté tlačítko (4).
	Navigační tlačítka	Navigační tlačítka pro nastavování funkcí a parametrů.
	Spustit/Pozastavit	Spuštění/pozastavení pečení nebo potvrzení funkcí.



PRVNÍ POUŽITÍ

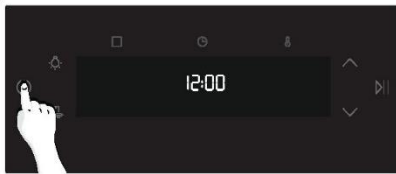
Nastavení času

1



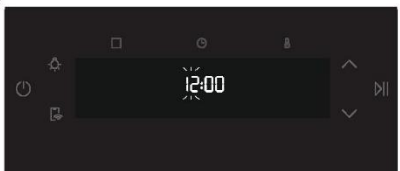
BLIKÁNÍ

2



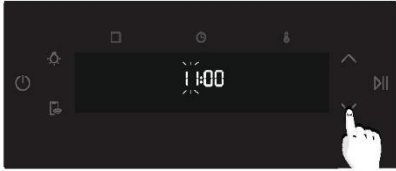
STISKNĚTE NA 1 SEKUNDU

3



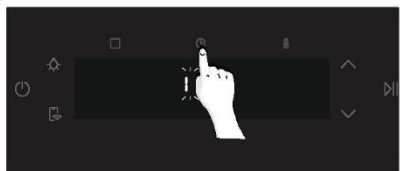
BLIKÁNÍ

4



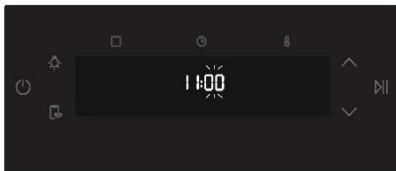
NASTAVTE HODINY

5



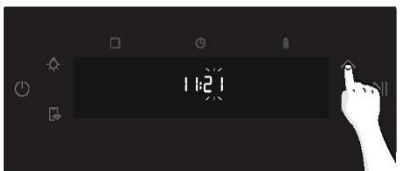
STISKNĚTE ČAS

6



BLIKÁNÍ




7



STISKNĚTE ČAS

8



Na displeji se bude zobrazovat blikající přednastavený čas „12:00“. Chcete-li jej upravit, stiskněte tlačítko  a šipkami nastavte aktuální hodiny. Znovu stiskněte tlačítko  a stejným postupem nastavte minuty. Potvrďte nastavení stisknutím tlačítka .

2.4. Připojení

Parametry bezdrátového přenosu

Technologie	Wi-Fi	Bluetooth
Standard	IEEE 802.11 b/g/n	Bluetooth v 2, BR/EDR, BLE
Frekvenční pásmo [MHz]	2401–2483	2402–2480
Maximální výkon [mW]	100	10

Informace o výrobku pro síťové zařízení

Příkon výrobku s připojením k síti v pohotovostním režimu, pokud jsou připojené všechny porty pevné sítě a jsou aktivovány všechny porty bezdrátové sítě: 2,0 W.

Jak aktivovat port bezdrátové sítě:

Jakmile uživatel stiskne tlačítko zapnutí napájení, zapne se modul Wi-Fi.

Jak deaktivovat port bezdrátové sítě:

Jakmile uživatel stiskne tlačítko vypnutí napájení, modul Wi-Fi se deaktivuje. Wi-Fi lze také deaktivovat výběrem možnosti „Vypnout“ v nastavení Wi-Fi, když je trouba zapnutá.

Společnost Qingdao Haier Intelligent Cooking Appliances Co., Ltd tímto prohlašuje, že rádiové zařízení je v souladu se směrnicí 2014/53/EU a s příslušnými zákonnými požadavky pro trh ve Velké Británii. Úplný text prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.haier.com



JAK KOMUNIKOVAT S APLIKACÍ

Spotřebič lze připojit k domácí bezdrátové síti a ovládat na dálku pomocí aplikace. Připojte spotřebič, aby byl stále aktualizován nejnovějším softwarem a funkcemi.

První kroky

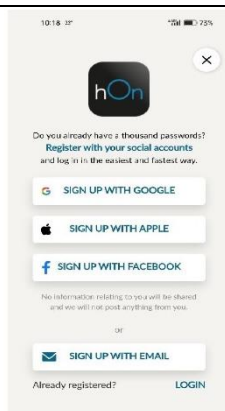
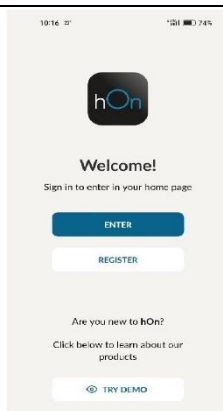
- Ujistěte se, že je zapnutá vaše domácí síť Wi-Fi.
- Na spotřebiči i v mobilním zařízení se zobrazí pokyny k jednotlivým krokům.
- Připojování trouby může trvat až 10 minut.
- Další rady a pokyny k řešení problémů najdete v aplikaci.

Stáhněte si aplikaci na chytrém telefonu.



REGISTRACE NOVÉHO UŽIVATELE

- Klikněte na „Registrovat“
- Můžete se zaregistrovat pomocí účtů na sociálních sítích nebo osobního e-mailu.



RYCHLÉ PÁROVÁNÍ S REGISTRACÍ

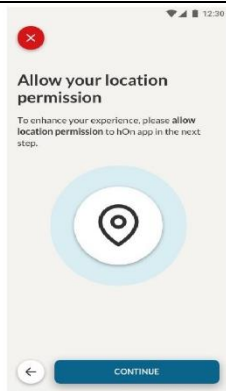
Krok 1

- Vyberte „Přidat spotřebič“.



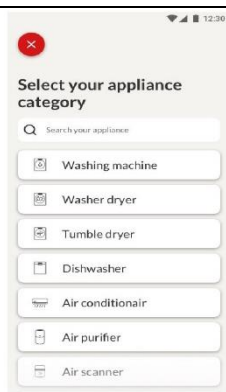
Krok 2

- Udělte oprávnění ke zjišťování polohy.



Krok 3

- V kategorii spotřebičů vyberte troubu.



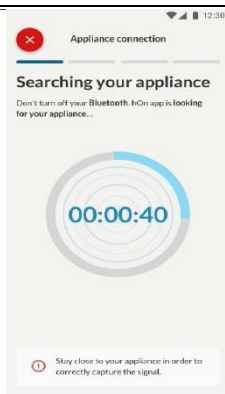
Krok 4

- Zapněte spotřebič; pokud je již zapnutý, vypněte ho a znovu ho zapněte.

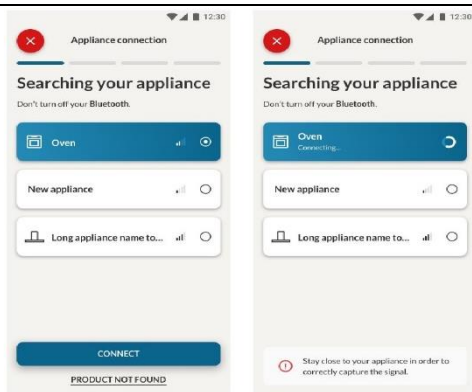


Krok 5

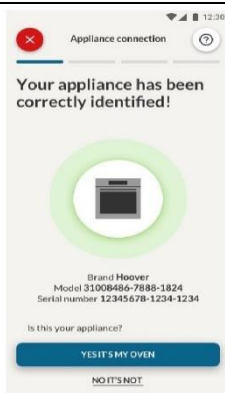
- Po zapnutí začne aplikace hOn vyhledávat vaše domácí spotřebiče.

**Kroky 6.1–6.2**

- Vyberte domácí spotřebič, klepněte na „Připojit“ a počkejte několik sekund.

**Krok 7**

- Trouba bude nalezena a můžete ji ovládat pomocí aplikace hOn.



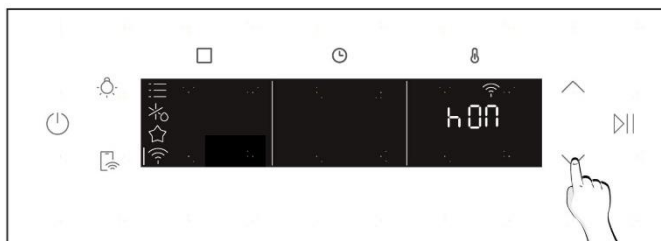
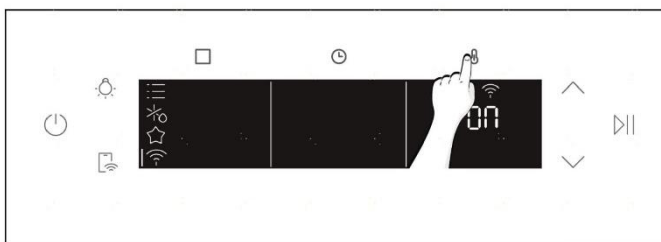
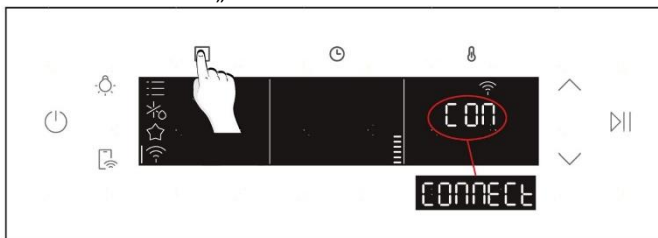
UPOZORNĚNÍ: Trouba je vybavena funkcí automatických aktualizací. Funkce automatických aktualizací se aktivuje ihned po registraci výrobku v aplikaci. Když je k dispozici aktualizace, trouba se automaticky aktualizuje. Může to trvat několik minut. Během aktualizování budou tlačítka blikat a na displeji se bude zobrazovat průběh aktualizace softwaru.



📶 JAK ZMĚNIT NASTAVENÍ WI-FI

Jakmile je spotřebič zaregistrován, uživatel může změnit nastavení Wi-Fi, vypnout ikonu Wi-Fi v oznamovacím stavu nebo resetovat stav Wi-Fi.

1. Vstupte do nabídky Wi-Fi v uživatelském rozhraní.
2. Na displeji se zobrazí „PŘIPOJIT“.
3. Opakovaně stiskněte tlačítka, dokud se nezobrazí „hOn“, „Zapnuto“, „Vypnuto“ nebo nastavení resetu „rSt“.



📶 DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

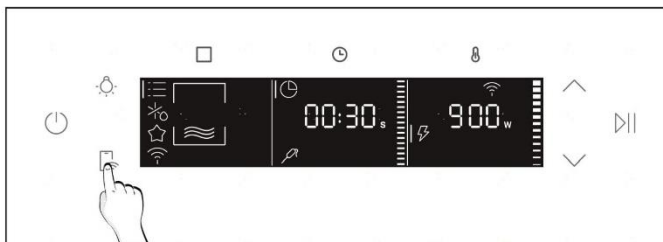
Tato funkce umožňuje uživateli upravovat hodnoty výkonu, teploty a délky přímo na spotřebiči a v aplikaci hOn.

Lze ji aktivovat pouze v případě, že výrobek je již zaregistrován a nachází se v nějaké funkci přípravy pokrmu, u které je povoleno dálkové ovládání.

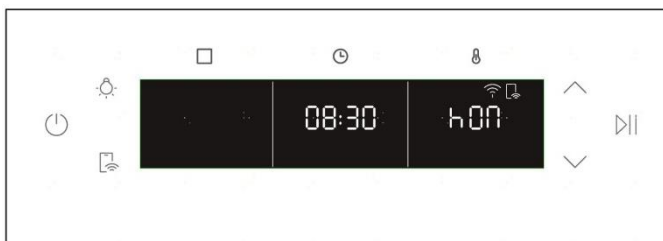
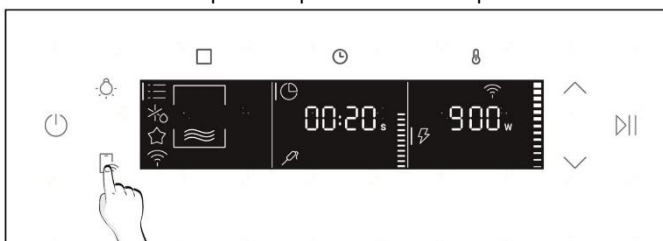
AKTIVACE:

1. Vstupte do nabídky Wi-Fi v uživatelském rozhraní.
2. Stisknutím tlačítka se šipkou zapnete dálkové ovládání (na displeji se zobrazí „hOn“).
3. Ikony Wi-Fi a Dálkové ovládání na displeji přestanou blikat.
4. V tomto okamžiku vstupte do aplikace, vyberte program a nechte spustit pečení. V průběhu pečení je možné ovládat a měnit parametry programu jak ze spotřebiče, tak z aplikace.



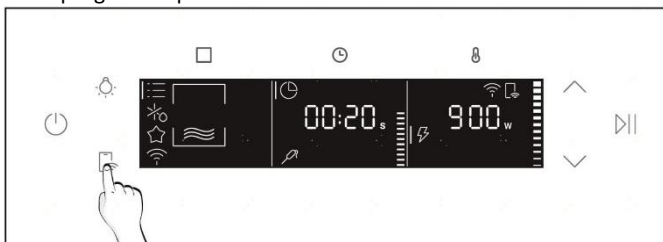


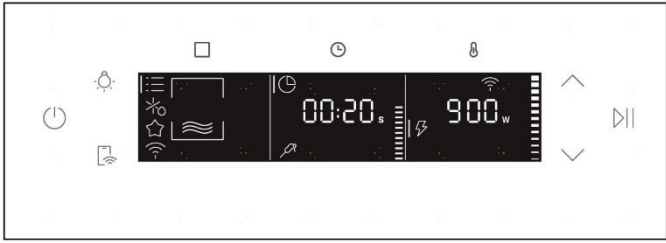
Dálkové ovládání lze aktivovat také v průběhu pečení stisknutím příslušného tlačítka.



DEAKTIVACE:

Zastavte pečení nebo program z aplikace.





3. NEŽ ZAČNETE

3.1. Informace ke spuštění

Jak funguje osvětlení

Vnitřní prostor trouby je osvětlován jednou nebo více žárovkami, které se aktivují při otevření dvířek spotřebiče. Téměř ve všech programech přípravy pokrmu se osvětlení zapne ihned po spuštění trouby. V závislosti na funkci úspory energie se může světlo po určité době vypnout.

Jak fungují chladicí ventilátory

Během pečení, mikrovlnného ohřevu a kombinované přípravy pokrmu se současně spustí jak ventilátor axiálního proudění (mikrovlnný ohřev), tak ventilátor příčného proudění.

Když probíhá pouze pečení, oba chladicí ventilátory se současně vypnou při splnění obou následujících podmínek:

- Neběží žádný program ohřevu
- Teplota vnitřního prostoru klesne na ≤ 85 °C

Když probíhá mikrovlnný ohřev nebo kombinovaná příprava pokrmu, oba chladicí ventilátory se současně vypnou při splnění obou následujících podmínek:

- Déle než 5 minut neběží program ohřevu/mikrovlnného ohřevu
- Teplota vnitřního prostoru klesne na ≤ 85 °C

Jak fungují dvířka

Otevření dvířek za běhu trouby, mikrovlnného ohřevu a kombinované přípravy pokrmu:

- Pokud se dvířka otevřou před spuštěním programu, stiskněte tlačítko Spustit a program se nespustí, dokud se dvířka nezavřou.
- Pokud se dvířka otevřou během probíhajícího programu, program se ihned zastaví a zobrazí se výzva „Zavřete dvířka“, dokud nezavřete dvířka a nestisknete ikonu Spustit.

V režimu odloženého spuštění musí být dvířka před spuštěním zavřená.

3.2. Předběžné čištění

Počáteční příprava

- Před použitím připravte troubu na první pečení tak, že ji na 1 h zapnete na maximální teplotu.
- Ujistěte se, že byl z trouby odstraněn všechny obalový materiál, a vložte do ní všechny rošty.
- Během počáteční přípravy se může objevit malé množství kouře. Zajistěte dobré větrání kuchyně.

Po počáteční přípravě


- Počkejte, než trouba úplně vychladne.
- Otřete troubu vlhkým hadrem a slabým saponátem.
- Vysušte ji čistým hadrem, který nepouští vlákna.
- Umyjte veškeré příslušenství a vytřete vnitřek trouby roztokem horké vody a mycího prostředku na nádobí.




4. OVLÁDÁNÍ SPOTŘEBIČE

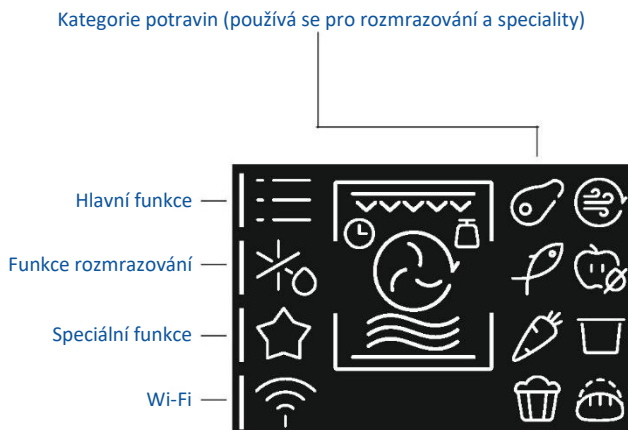
4.1. Jak tento výrobek funguje





ZAPÍNÁNÍ/VYPÍNÁNÍ TROUBY

Chcete-li zapnout nebo vypnout troubu, dlouze stiskněte ikonu .

NABÍDKA FUNKCE


Stisknutím tlačítka  vstupte do nabídky Funkce. Procházejte nabídku opakovaním stisknutím tlačítka pro zadání následujících nastavení:



- **HLAVNÍ FUNKCE:** umožňuje vybrat požadovaný program přípravy pokrmu pomocí šípek. Klepnutím na ikony  a  nastavte čas a teplotu (výkon). Stisknutím ikony  spusťte funkci. Chcete-li pozastavit program, znovu klepněte na ikonu .
- **FUNKCE ROZMRAZOVÁNÍ:** umožňuje dokonale rozmrazit potraviny podle hmotnosti nebo času.
- **SPECIÁLNÍ FUNKCE:** umožňuje volit mezi funkcemi Air Fry, Vysoušení, Jogurt a Kynutí pomocí šípek.
- **WI-FI:** umožňuje vstoupit do nabídky nastavení Wi-Fi.






NABÍDKA ČAS

Stisknutím tlačítka  vstupte do nabídky Čas. Procházejte nabídku opakováním stisknutím tlačítka pro zadání následujících nastavení:



DOBA PEČENÍ




Umožňuje nastavit požadovanou dobu pečení pro zvolený recept.

AKTIVACE: stisknutím tlačítka  vstupte do nabídky Čas. Opakovaným stisknutím tlačítka  vyberte funkci „Doba pečení“. Potom šipkami upravte hodnotu a potvrďte ji stisknutím tlačítka .


Odpočet se spustí na konci přehřevu (pokud se používá). V průběhu pečení je možné měnit hodnotu doby. Po uplynutí této doby se pečení zastaví.

KUCHYŇSKÝ ČASOVAČ

Umožňuje používat troubu jako budík.

AKTIVACE: stisknutím tlačítka  vstupte do nabídky Čas. Opakovaným stisknutím tlačítka  vyberte funkci „Minutka“. Potom šipkami upravte hodnotu a potvrďte ji stisknutím tlačítka .



Po nastavení této funkce se bude na displeji vždy zobrazovat teplota jako primární informace.

Chcete-li upravit hodnotu minutky, stisknutím tlačítka  vstupte do určeného režimu úprav.

Po uplynutí daného času bude pečení pokračovat, dokud se trouba nevyzne.

ODLOŽENÉ SPUŠTĚNÍ

Umožňuje zvolit čas spuštění pečení.

AKTIVACE: stisknutím tlačítka  vstupte do nabídky Čas. Opakovaným klepnutím na  vyberte funkci „Odložené spuštění“. Potom šipkami upravte hodnotu a potvrďte ji stisknutím tlačítka .



NABÍDKA TEPLOTA

Stisknutím příslušného tlačítka vstupte do nabídky Teplota. Procházejte nabídku opakovaním stisknutím tlačítka pro zadání následujících nastavení:



STUPEŇ VÝKONU MV: umožňuje změnit stupeň výkonu mikrovlnného ohřevu

DALŠÍ FUNKCE








ZÁMEK TLAČÍTEK

Tato funkce umožňuje zamknout obrazovku, aby se zamezilo jakémukoli nežádoucímu ovládní děmi. Stisknutím a podržením tlačítka Teplota po dobu 5 sekund aktivujete zámek obrazovky. Stejným způsobem jej deaktivujete.









4.2. Funkce pečení





Standardní funkce

Symbol	Funkce	Výchozí rozsah hodnot	Pozice	Předehřev	Doporučení
	Mikrovlnná trouba	MV: 900 W MV: 150 W–900 W	L1	Ne	Tato funkce používá pouze mikrovlnný ohřev. Používejte se zavřenými dvířky. Lze ji použít také k dokončení přípravy pečením.
	Konvenční	T: 180 °C T: 50–250 °C	L1–L2	Ano	Tato funkce využívá jak vrchní, tak spodní topné těleso.
	S ventilátorem	T: 160 °C T: 50–250 °C	L1–L2	Ano	Tato funkce lépe rozvádí teplo díky kombinaci ventilátoru a topných těles, což zaručuje rovnoměrné propečení.
	Víceúrovňový	T: 160 °C T: 50–250 °C	L2	Ano	Tuto funkci používejte k současnému pečení různých pokrmů v jedné nebo více pozicích. Teplo se lépe rozvádí a lépe proniká do pokrmů, což zkracuje jak dobu předehřevu, tak dobu pečení. Nedochází k mísení vůní. Při současném pečení náročných pokrmů přidejte dalších asi 10 minut.
	Gril	Ú: 5 Ú: 1–5	L4	Ne	Tato funkce používá pouze horní topné těleso a lze nastavovat úroveň grilování. Používejte se zavřenými dvířky. Bílé maso umístěte do určité vzdálenosti od grilu. Tmavé maso a rybí filety lze umístit na rošt, pod nímž je odkapávací plech.
	Gril + ventilátor	T: 180 °C T: 50–250 °C	L2	Ano	Používá horní topné těleso společně s ventilátorem zajišťujícím cirkulaci vzduchu uvnitř trouby. Používejte se zavřenými dvířky. Zasuňte pod rošt odkapávací plech na zachytávání šťáv. V polovině pečení pokrm obraťte. Předehřev je nezbytný u tmavého masa, ale nikoli u bílého masa.
	Restování	T: 180 °C T: 50–250 °C	L1–L2	Ne	Ideální pro pečení masa a pražení šťáv před propečením vnitřku.



Symbol	Funkce	Výchozí rozsah hodnot	Pozice	Předehřev	Doporučení
	Víceúrovňový + mikrovlnný ohřev	MV: 300 W/ T: 160 °C MV: 150–300 W/ T: 50–230 °C	L2	Ano	Ideální pro přípravu pečeně, ryb, zmrazených potravin a koláčů.
	Gril + ventilátor + mikrovlnný ohřev	MV: 300 W/ T: 180 °C MV: 150–300 W/ T: 50–230 °C	L2	Ano	Ideální pro přípravu plněné zeleniny, masových nářezů a kuřecích fileťů.
	Gril + mikrovlnný ohřev	MV: 300 W/ Ú: 5 MV: 150–300 W/ Ú: 1–5	L4	Ne	Ideální pro přípravu gratinovaných pokrmů, lasagni, brambor a pečené drůbeže.
	Restování + mikrovlnný ohřev	MV: 300 W/ T: 175 °C MV: 150–300 W/ T: 50–230 °C	L1–L2	Ano	Ideální pro pečení masa a pražení šťáv během propečení vnitřku za pomoci mikrovlnného ohřevu.
	Rozmrazování dle času	MV: 150 W -	L1	Ne	Ideální pro rozmrazování zmrazených potravin.
	Rozmrazování dle hmotnosti (+ kategorie pokrmu)	MV: 150 W -	L1	Ne	Ideální pro rozmrazování zmrazených potravin.





Speciální funkce

Symbol	Funkce	Výchozí rozsah hodnot	Pozice	Předehřev	Doporučení
	Air Fry	T: 200 °C T: 50–250 °C	L2	Ne	Pro přípravu křupavých pokrmů bez přidaného tuku.
	Vysoušení	T: 60 °C T: 35–100 °C	L2	Ne	Pro sušení masa, vonných bylinek, ovoce a zeleniny.
	Jogurt	T: 40 °C T: 40 °C	L2	Ne	Pro kvašení jogurtu
	Kynutí	T: 35 °C T: 35 °C	L2	Ne	Pro rychlejší kynutí těsta na chléb a pizzu.



5. POKYNY PRO PEČENÍ

5.1. Tabulka Everyday cooking

Symbol	Popis	Předehřev	Pozice	Teplota Heat Feel (°C)	Výchozí nastavení (C)	Doba pečení po předehřevu (min)
	Maso	A	2	58–74	190	60
	Ryby	A	2	65	170	30
	Zelenina	A	2	70	190	45
	Pečivo	A	2	90	210	30

Pozor

- **Funkce mikrovlnného ohřevu**

Před stisknutím tlačítka Spustit vložte jídlo do trouby. Funkce mikrovlnného ohřevu obvykle vytvářejí vodní páru – může docházet ke kondenzaci vody na dvířkách, což je očekávaný jev.

- **Funkce mikrovlnného a statického ohřevu**

Až budete vyzváni, vložte jídlo do trouby.

- **Funkce statického ohřevu**

Před zahájením pečení počkejte, než se trouba předehřeje. Některé funkce nepotřebují předehřev. U těchto funkcí zůstává obvod ovladače červený po celou dobu přípravy pokrmu. Vložte jídlo do trouby, až budete připraveni spustit pečení. Všechny funkce vyžadují, aby byla zavřená dvířka, jinak nebudou fungovat. Pokud jsou dvířka otevřená, uživatelské rozhraní vás vyzve k jejich zavření, než se znovu spustí pečení.

- **Rychlý předehřev**

Některé funkce mají fázi rychlého předehřevu, která využívá všechna tělesa, aby se rychle dosáhlo nastavené teploty. Než vložíte jídlo do trouby, počkejte, než dosáhne dané teploty, aby se předešlo spálení.

- **Odložené pečení**

Během ohřívání trouby se může na chvíli zapnout grilovací těleso. Umístěte jídlo na dolní rošt nebo kryt, abyste předešli spálení během předehřívání trouby.

Při použití ODLOŽENÉHO PEČENÍ doporučujeme nepoužívat GRIL, GRIL S VENTILÁTOREM nebo AIR FRY.

- **Bezpečnost potravin**

- Nechávejte jídlo v troubě co nejkratší dobu před pečením a po upečení.
- Před pečením se ujistěte, že je maso úplně rozmrazené.
- Po upečení nechte maso odstat, aby mohla vnitřní teplota dále vzrůstat.
- Vysoce rizikové potraviny jako ryby by měly dosáhnout minimální vnitřní teploty 63–70 °C a drůbež a mleté maso teploty 75–85 °C.



6. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

6.1. Všeobecná doporučení

Pravidelné čištění může prodloužit životnost vašeho spotřebiče. Před prováděním ručního čištění počkejte, než trouba vychladne.

- Po každém použití trouby napomůže minimální vyčištění udržet troubu v dokonalé čistotě.
- Nevykládejte stěny trouby hliníkovou fólií nebo jednorázovou ochranou dostupnou ve specializovaných prodejnách. U hliníkové fólie nebo jakékoliv jiné ochrany hrozí při přímém kontaktu s horkým smaltem riziko tavení a poškození vnitřního smaltu.
- Aby se zabránilo nadměrnému znečištění trouby a výsledným silným kouřovým zápachům, doporučujeme nepoužívat troubu při velmi vysokých teplotách. Je lepší prodloužit dobu pečení a mírně snížit teplotu.
- Vedle příslušenství dodávaného s troubou doporučujeme používat pouze nádobí a pečicí formy odolné proti velmi vysokým teplotám.

6.2. Čištění trouby

- **Skleněná součást**

Po každém použití vyčistěte sklo trouby savou kuchyňskou utěrkou. Na nepoddajné skvrny použijte vyždímanou houbu nasycenou čisticím prostředkem a potom povrch opláchněte vodou.

- **Těsnění okénka trouby**

Je-li těsnění znečištěné, můžete jej vyčistit navlhčenou houbou.



7. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

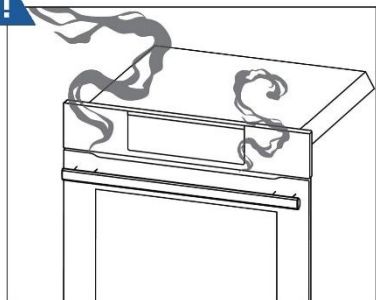
Chyba



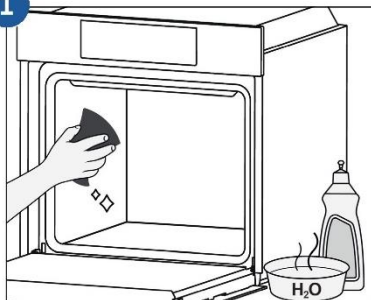
1



Kouř



1



8. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A LIKVIDACE

8.1. Likvidace spotřebiče



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). OEEZ obsahují jak znečišťující látky (které mohou mít negativní vliv na životní prostředí), tak i základní prvky (které mohou být znovu použity). Je důležité, aby OEEZ podstoupily zvláštní zpracování, aby bylo možné správně odstranit a zlikvidovat znečišťující látky a znovu využít všechny materiály. Jednotlivci mohou hrát významnou roli při ochraně životního prostředí před OEEZ; je nezbytné dodržovat několik základních pravidel:

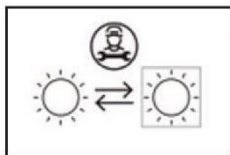
- s odpadními elektrickými a elektronickými zařízeními se nesmí zacházet jako s domovním odpadem;
- OEEZ by měly být odvezeny do speciálních sběrných dvorů spravovaných místním úřadem nebo registrovanou společností.

V mnoha zemích může být k dispozici vyzvednutí velkých OEEZ u zákazníka. Když koupíte nový spotřebič, můžete starý odevzdat obchodníkovi, který musí bezplatně přijmout jeden starý spotřebič za jeden nový prodaný spotřebič, pokud se jedná o ekvivalentní typ se stejnými funkcemi, jaké má nový zakoupený spotřebič.

8.2. Šetrnost a ohleduplnost k životnímu prostředí

Kdykoli je to možné, vyhněte se přehřívání trouby a vždy se ji snažte naplnit.

Otvírejte dvířka trouby co možná nejméně často, protože při každém otevření uniká teplo z vnitřního prostoru. Vypněte troubu 5 až 10 minut před plánovaným koncem doby pečení a využijte zbytkové teplo, které trouba dále vytváří. Dosáhnete tak významné úspory energie. Udržujte těsnění v čistotě a v pořádku, aby nedocházelo k unikání tepla z trouby. Máte-li hodinový tarif, program „zpožděné pečení“ usnadňuje úspory energie přesunutím začátku pečení do doby s nižší sazbou.

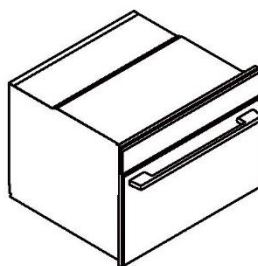
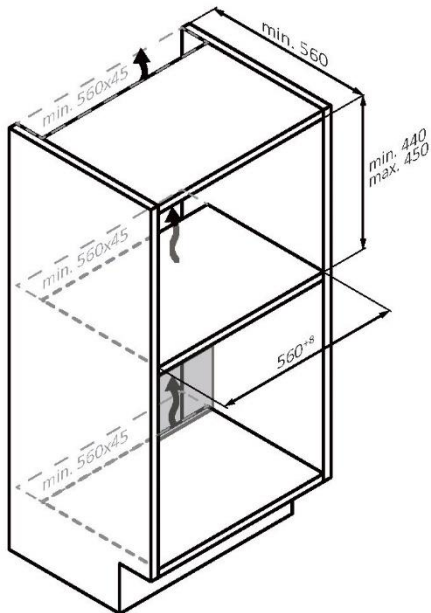
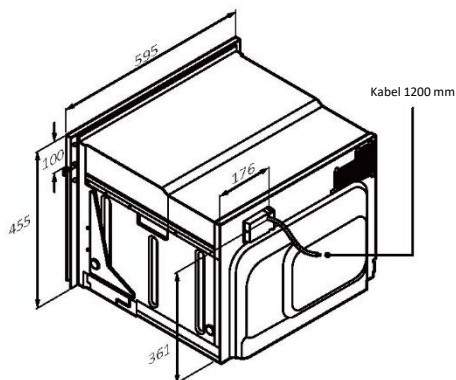
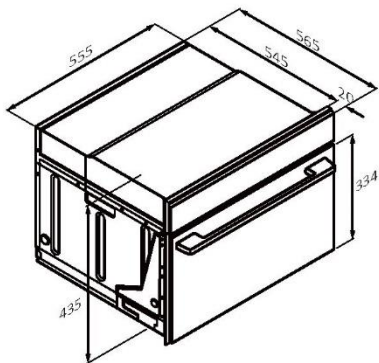


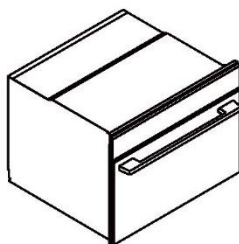
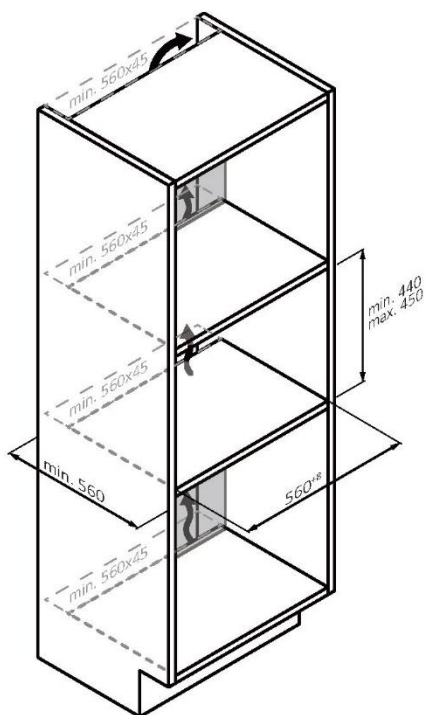
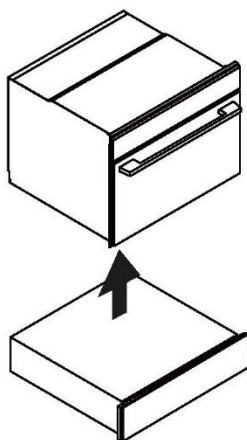
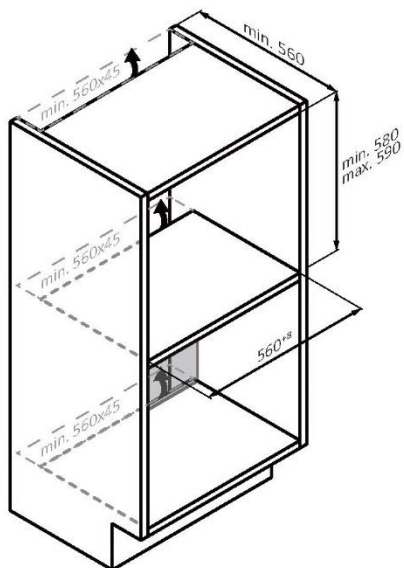
9. INSTALACE

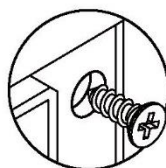
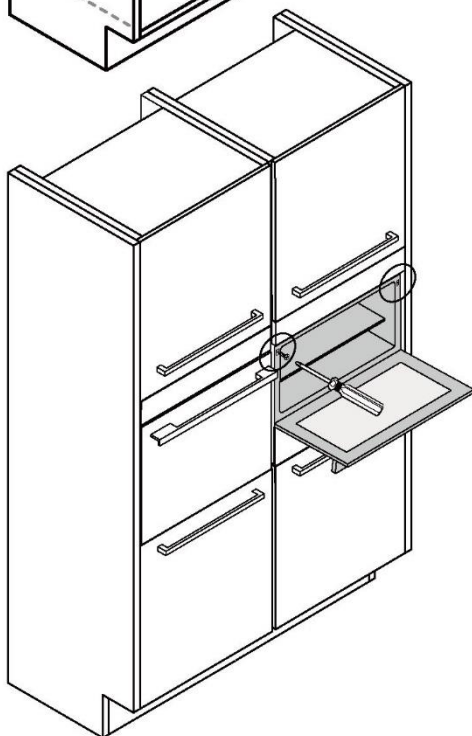
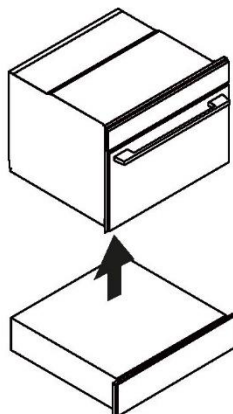
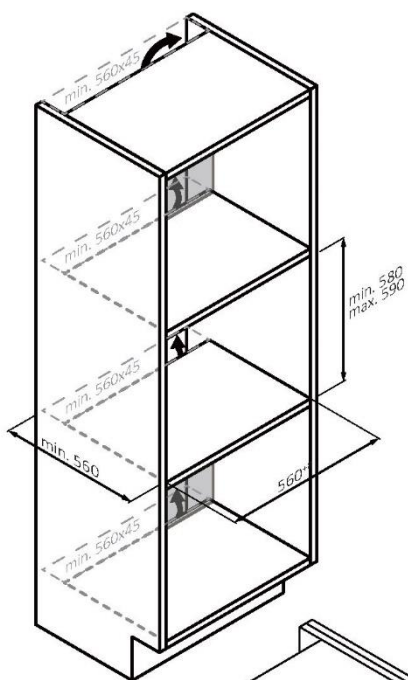
i POZNÁMKA:

Nedoporučuje se instalovat troubu pod varnou desku.

Je-li to nutné, musíte nechat dostatečně velkou mezeru pro varnou desku podle pokynů výrobce.







Haier

0290500817