

-FUJIOH-

Built-in Electric Oven

Operating / Installation Manual

FV-EL61

Please read this manual carefully
before using this appliance.

CONTENTS

ACKNOWLEDGMENT.....	2
WARNING.....	2
SAFETY HINTS.....	5
FITTING THE OVEN INTO THE KITCHEN UNIT.....	5
IMPORTANT.....	5
DECLARATION OF COMPLIANCE.....	5
PRODUCT DESCRIPTION.....	6
OPERATION INSTRUCTIONS.....	7
Clock Setting.....	7
Function Setting.....	7
Lamp Setting.....	7
Inquiring Function.....	7
Child lock Function.....	8
Reminder Function.....	8
Start/Pause/Cancel Function.....	8
Energy-Saving Function.....	8
Preset Function.....	9
Note.....	9
ACCESSORIES.....	10
SHELF PLACEMENT WARNING.....	11
BULB REPLACEMENT.....	11
SECURING THE OVEN TO THE CABINET.....	11
VENTILATING OPENINGS.....	12
CONNECTION OF THE OVEN.....	12
INSTALLATION.....	12
Recipes for ECO mode.....	13
CLEANING AND MAINTENANCE.....	13

ACKNOWLEDGMENT

Thank you for purchasing our product. We hope you enjoy using the many features and benefits it provides. Before using this product please study this entire Instruction Manual carefully. Keep this manual in a safe place for future reference. Ensure that other people using the product are familiar with these instructions as well.

WARNING

- When the oven is first switched on, it may give off an unpleasant smell. This is due to the bonding agent used for the insulating panels within the oven. Please run up the new empty product with the conventional cooking function, 250 °C, 90 minutes to clean oil impurities inside the cavity.
- During the first use, it is completely normal that there will be a slight smoke and odors. If it does occur, you merely have wait for the smell to clear before putting food into the oven.
- Please use the product under the open environment.
- The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
- If the surface is cracked, switch off the appliance to avoid the possibility of electric shock.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given

supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

- Do not allow children to go near the oven when it is operating, especially when the grill is on.
- Ensure that the appliance is switched off before replacing the oven lamp to avoid the possibility of electric shock.
- The means for disconnection must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring specifications.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by person responsible for their safety.
- Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.
- An all-pole disconnection means must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
- A steam cleaner is not to be used.
- The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- Appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating.

SAFETY HINTS

- Do not use the oven unless you are wearing something on your feet. Do not touch the oven with wet or damp hands or feet.
- For oven: Oven door should not be opened often during the cooking period.
- The appliance must be installed by qualified personnel. The producer and supplier are not responsible for any damage that might be caused by defective placement, and installation by unqualified personnel.
- When the door or drawer of oven is open do not leave anything on it, you may unbalance your appliance or break the door.
- Some parts of appliance may keep its heat for a long time; it is required to wait for it to cool down before touching onto the points that are exposed to the heat directly.

FITTING THE OVEN INTO THE KITCHEN UNIT

Fit the oven into the space provided in the kitchen unit; it may be fitted underneath a work top or into an upright cupboard. Fix the oven in position by screwing into place, using the two fixing holes in the frame. To locate the fixing holes, open the oven door and look inside. To allow adequate ventilation, the measurements and distances adhered to when fixing the oven.

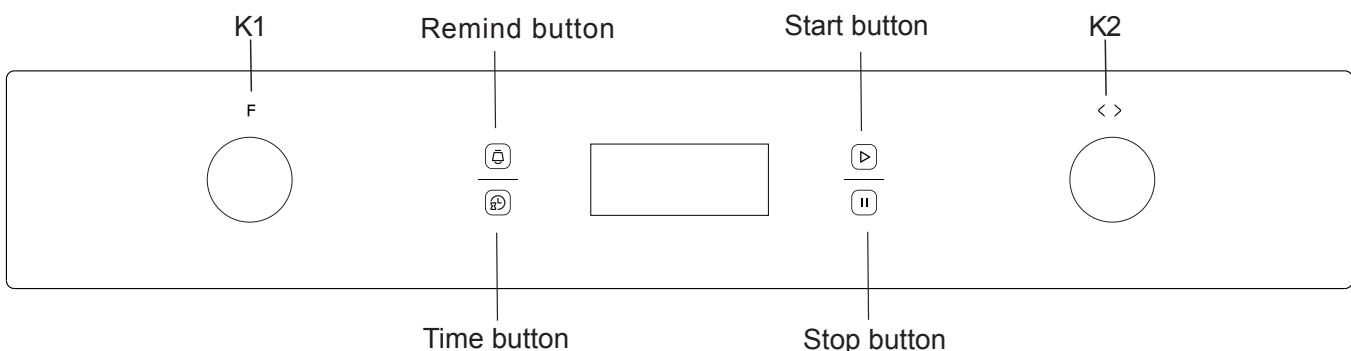
IMPORTANT

If the oven is to work properly, the kitchen housing must be suitable. The panels of the kitchen unit that are next to the oven must be made of a heat resistant material. Ensure that the glues of units that are made of veneered wood can withstand temperatures of at least 120 °C. Plastics or glues that cannot withstand such temperatures will melt and deform the unit, once the oven has been lodged inside the units, electrical parts must be completely insulated. This is a legal safety requirement. All guards must be firmly fixed into place so that it is impossible to remove them without using special tools. Remove the back of the kitchen unit to ensure an adequate current of air circulates around the oven. The hob must have a rear gap of at least 45 mm.

DECLARATION OF COMPLIANCE

When you have unpacked the oven, make sure that it has not been damaged in any way. If you have any doubts at all, do not use it: contact a professionally qualified person. Keep packing materials such as plastic bags, polystyrene, or nails out of the reach of children because these are dangerous to children.

PRODUCT DESCRIPTION



Symbol	Function description
	Oven Lamp: Which enables the user to observe the progress of cooking without opening the door. Oven lamp will light for all cooking functions. except ECO function.
	Defrost: The circulation of air at room temperature enables quicker thawing of frozen food, (without the use of any heat). It's a gentle but quick way to speed up the defrosting time and thawing of ready-made dishes and cream filled produce etc.
	Bottom heater: A concealed element in the bottom of the oven provides heat. It is mainly used for keeping food warm. The temperature can be set within the range of 60-120°C. The default temperature is 60°C.
	Conventional cooking: The top and bottom work together to provide convectional cooking. The temperature can be set within the range of 50-250°C. The default temperature is 220°C.
	Convection with fan: Combination of the fan and both heating element provides more even heat penetration, saving up to 30-40% of energy. Dishes are lightly browned on the outside and still moist on the inside. Note: This function is suitable for grilling or roasting big pieces of meat at a higher temperature. The temperature can be set within the range of 50-250°C. The default temperature is 220°C.
	Double grilling: The inside radiant element and top element are working. The temperature can be set within the range of 150-240°C. The default temperature is 210°C.
	Double grilling with fan: The inside radiant element and top element are working with fan. The temperature can be set within the range of 150-240°C. The default temperature is 210°C.
	Radiant grilling: The inner grill element switches on and off to maintain temperature. The temperature can be set within the range of 150-240°C. The default temperature is 210°C.
	For energy-saved cooking. Cooking the selected ingredients in a gentle manner, and the heat comes from the top and the bottom. The temperature can be set within the range of 50-250°C. The default temperature is 160°C.

OPERATION INSTRUCTIONS

1. Clock Setting

After connecting the unit to the power, the symbols " 0:00 " will be visible on the display.

1> Press "  ", the hour figures will flash.

2> Rotate " K2 " to adjust the hour figures, (time should be within 0--23).

3> Press "  ", the minutes will flash.

4> Rotate " K2 " to adjust the minutes setting, (time should be within 0--59).

5> Press "  " to finish the clock settings. " : " will flash, and the time will be illuminated.

Note: 1> The clock is 24 hours. After power on, if not set, the clock will show " 0:00 ".

2> The step quantities for the adjustment time of the knobs are as follow:

0--0:30min: step 1 minute 0:30--9:00hour: step 5 minutes

2. Function Setting

1> Rotate " K1 " to choose the cooking function you require. The related symbol will illuminate .

2> Rotate " K2 " to adjust the temperature.

The step quantities for the adjustment of temperature is 5°C.

3> Rotate" K2 " to adjust the temperature when cooking begins. The related indicator will be illuminated.

Then press"  " to start cooking. If "  " not pressed in 3seconds, the oven will revert back to the previous temperature to continue cooking.

4> Press "  " to confirm the start of cooking.

5> Rotate " K1 " to adjust the cooking time when cooking begins. Then press "  " to confirm.

If "  " not pressed within 3 seconds, the oven will revert back to the previous time to continue cooking.

6> If step 2 is ignored, Press "  " to confirm the start of cooking and the default time is 9 hours, the default temperature will display on the LED.

7> The temperature will start blinking until it reach the temperature selected followed by a "beeping" sound.

3. Lamp Setting

1> Rotate " K1 " to select the relevant function, then the corresponding icon will be on.

2> Press "  " to start, " 0:00 " and lamp "  " will light up, " : " will flash.

NOTE:

4. Inquiring Function

In the following states, you can use inquiring function, after 3 seconds return to the current state.

1> During working state, if the clock was set, press "  " to see the current time;
if the reminder function was set, press "  " to see the time of reminder.

2> In reminding state, if the clock was set, press "  " to see the current time.

3> In clock display state, if the preset function was set, press "  " to see the End cooking time.

5. Child lock Function

To Lock : press "  " and "  " simultaneously for 3 seconds, there will be a " beeping " sound and the "  " will be illuminated.

To Unlock : press "  " and "  " simultaneously for 3 seconds, there will be a " beeping " sound indicating the child lock is released.

6. Reminder Function

This function will help to remind you to start cooking in a certain time from 0:01 to 9:59.

Only when oven in standby mode, the reminder can be set. Follow below to set the reminder:

- 1> Press "  ";
- 2> Rotate " K2 " to set the hour time of reminder. (Time should be within 0--9).
- 3> Press "  " again;
- 4> Rotate " K2 " to set minute time of reminder. (Time should be within 0--59).
- 5> Press "  " to confirm setting. The time will count down.

Note: The oven buzzer will sound for 10 times after the time back to the zero hour.

You can cancel the reminder during setting by pressing the stop button; After the reminder has been set, you can cancel it by pressing stop button twice.

7. Start/Pause/Cancel Function

- 1> If the cooking time has been set, press "  " to start cooking. If the cooking is paused, press "  " to resume cooking.
- 2> During cooking process, press "  " once to pause the cooking. Press "  " twice to cancel the cooking.

8. Energy-Saving Function

- 1> In waiting state and reminding state, press "  " for three seconds, the LED display will go off and set to energy-saving mode.
- 2> If no operation in 10 minutes under waiting state, the LED display will go off and go into energy-saving mode.
- 3> Under the energy-saving mode, press any key or rotate any knob can quit the energy-saving mode.

9. Preset Function

1> To use preset function, please first set current time and decide on the end cooking time.

a) Then press "".

b) Rotate K2 to set the hour time of end cooking time. Time should be within 0 to 23. If the end cooking time is 17:30, please set 17 for the hour.

c) Press " again.

d) Rotate K2 to set minute time of end cooking time. Time should be within 0 to 59. If the end cooking time is 17:30, please set 30 for the minute.

e) Turn K1 to choose function.

2> Press "" to set cooking time duration and temperature. Then turn K1 to adjust time and K2 to adjust temperature.

Please note that cooking duration time must not be longer than the End cooking time duration, else the oven will operate immediately.

Eg, Real Time is 12pm, End Cooking Time set is 17:30, Cooking Time Duration is set for 6 hours.

The oven will start immediately and actual cooking duration will be reduced to 5 hours and 30 mins to meet the end cooking time set at 17:30.

3> Press the "" to complete cooking setting, and the clock will be shown on the screen with preset "".
Preset time can be checked by pressing "". The clock will show on the screen after 3 seconds.

4> The cooking will start automatically after a buzzing sound upon the start cooking time. If you have set the cooking time duration to be 2 hours, the cooking will start at 15:30. The preset "" will disappear and other indication signs will appear.

Note:

1> Lamp, defrost, probe can't be preset.

2> During the status of preset, press "" once, function, temperature and cooking will be shown with menu icon lighting constantly. Press again to cancel the preset function or press "" to return to preset status.

3> Reminder function is invalid during preset status.

10. Note

1> The oven lamp will be on for all functions. (except ECO function)

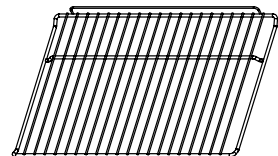
2> Once the cooking programme has been set and the "" is not pressed within 5 minutes, the current time will be displayed or turn back to waiting state. The setting program will be invalid.

3> The buzzer will sound once when effectively pressed, if not effectively pressed there will be no response.

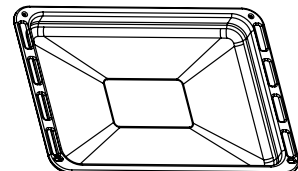
4> The buzzer will sound five times to remind you when cooking has finished.

ACCESSORIES

Wire Rack : For grill, dishes, cake pan with items for roasting and grilling.



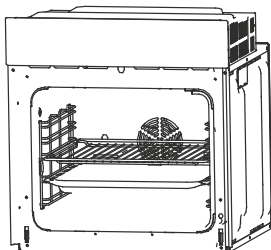
Baking Tray & Deep Baking Tray: For cooking large quantities of food such as moist cakes, pastries, frozen food etc, or for collecting fat/ spillage and meat juices.



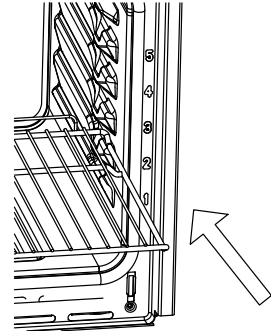
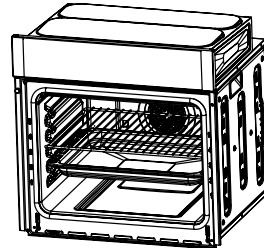
SHELF PLACEMENT WARNING:

To ensure the oven rack operate safely, correct placement of the rack between the side rail is imperative. Rack and the pan only can be used between the first and fifth layers.

The rack should use with the right direction, it will ensure that during careful removal of the shelf or tray, hot food items should not slide out.



OR

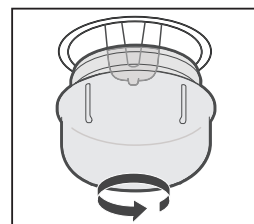


BULB REPLACEMENT

For replacement, process as follows:

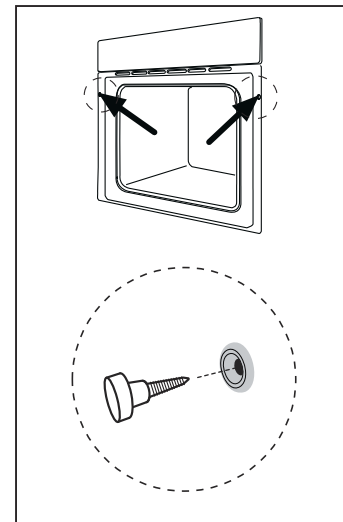
1. Switch off the circuit breaker of the unit's mains outlet.
2. Unscrew the glass lamp cover by turning it counter-clockwise (note, it may be stiff) and replace the bulb with a new one of the same type.
3. Screw the glass lamp cover back in place.

NOTE: Only use 25W/230V~, T300°C halogen lamps.



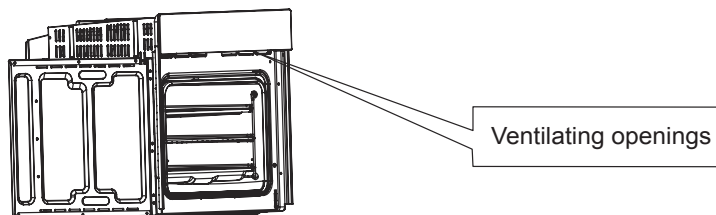
SECURING THE OVEN TO THE CABINET

1. Fit oven into the cabinet recess.
2. Open the oven door and determine the location of the mounting screw holes.
3. Fix the oven to the cabinet with two screws.

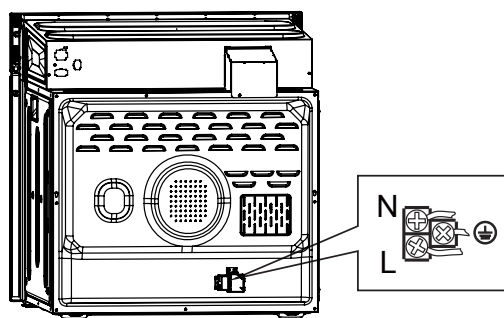


VENTILATING OPENINGS

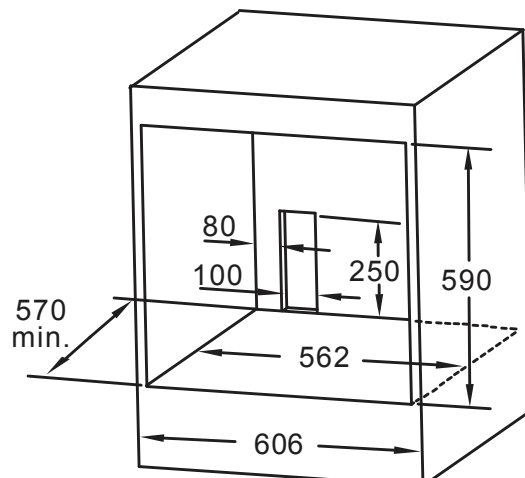
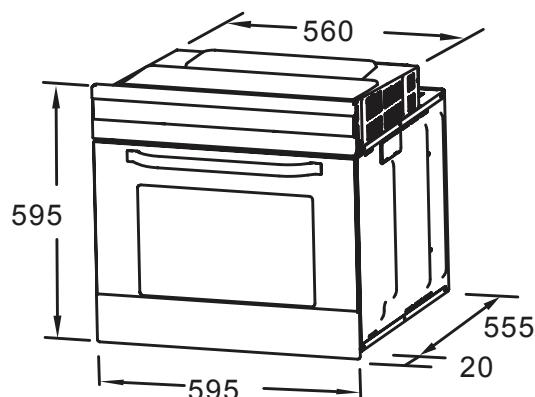
When cooking is finished or in pause state or in waiting state, if the oven's center temperature is over 75 degree, the cooling fan will continue working for 15 minutes. Or when the oven's center temperature becomes lower than 75 degree, the cooling fan will stop in advance.



CONNECTION OF THE OVEN



INSTALLATION



Remark:

1. Only plus deviations are admissible for all dimension.
2. The cabinet is not include the power switch or socket.
3. The cabinet dimension is in mm.

NOTE: The number of accessories included depends on the particular appliance purchased.

Recipes for ECO mode

Recipes	Temperature (C°)	Level	Time (min)	Pre-heat
Potato Cheese Gratin	180	1	90-100	No
Cheese Cake	160	1	100-150	No
Meatloaf	190	1	110-130	No

CLEANING AND MAINTENANCE

For the sake of a good appearance and reliability, keep the unit clean. The modern design of the unit facilitates maintenance to a minimum. The parts of the unit which come into contact with food have to be cleaned regularly.

- Before any maintenance and cleaning, disconnect the power.
- Set all controls in the OFF position.
- Wait until the inside of the unit is not hot but only slightly warm-cleaning is easier than when warm.
- Clean the surface of the unit with a damp cloth, soft brush or fine sponge and then wipe dry.
In case of heavy soiling, use hot water with non-abrasive cleaning product.
- For cleaning the glass of the oven door, do not use abrasive cleaners or sharp metal scrapers, these can scratch the surface or lead to the glass being damaged.
- Never leave acidic substances (lemon juice, vinegar) on stainless steel parts.
- Do not use a high pressure cleaner for cleaning the unit. The baking pans may be washed in mild detergent.

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

By ensuring this product is disposed correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The symbol on the product indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Disposal must be carried out in accordance with local environmental regulations for waste disposal. For more detailed information about treatment, recovery and recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



目錄

致謝	15
警告	15
安全提示	17
將焗爐放入廚房設備	17
重要	17
合規聲明	17
產品說明	18
操作說明	19
時鐘設定	19
功能設定	19
焗爐燈設定	19
查詢功能	19
兒童安全鎖功能	20
提醒功能	20
開始/暫停/取消功能	20
省電功能	20
預約功能	21
註	21
配件	22
放置烤架警告	23
更換燈泡	23
將焗爐固定到櫥櫃	23
通風口	24
連接焗爐	24
安裝	24
環保模式的食譜	25
清潔及保養	25

致謝

感謝您購買我們的產品。希望您喜歡使用它提供的各種功能及優點。使用本產品前，請仔細閱讀本使用說明書。請將本說明書存放在安全的地方，以供將來參考。確保每一位使用者也熟悉這些說明。

警告

- 第一次開啟時，焗爐可能會散發出異常氣味。這是由於焗爐內的隔熱板使用黏合劑所致。請使用傳統烹調功能以250°C加熱空的新焗爐90分鐘，以清除爐腔內的油性污垢。
- 第一次使用時，出現輕微的煙霧及異味屬完全正常。如果出現煙霧及異味，只需等待氣味散去，然後再將食物放入焗爐。
- 請在開放環境下使用產品。
- 產品及其可觸及部件在使用期間發熱。注意避免接觸加熱元件。未滿8歲的兒童，除非常時受到看管，否則應遠離產品。
- 如果表面破裂，請關閉本電器，以免觸電。
- 8 歲及以上兒童、身體、感官或心智弱能人士，或缺乏經驗及知識人士，需在了解相關風險，並得到監督或指引有關本電器的安全使用方法之下方可使用。兒童不得把玩本產品。兒童不得在沒有監督的情況下清潔及維護產品。
- 操作焗爐時，尤其是在進行燒烤時，切勿讓兒童靠近焗爐。
- 更換焗爐燈之前，請確保已關閉產品電源，以免觸電。
- 必須根據接線規範將斷開連接的裝置加入固定接線。
- 應看管兒童，確保他們不會把玩電器。

- 在缺乏負責其安全的人士監督或指導之下，身體感到不適、精神狀態不佳或缺乏相關經驗與知識的人士（包括兒童），均不適宜使用本產品。
- 使用期間，可接觸部件可能會變熱。幼童應遠離產品。
- 根據接線規例，必須在固定接線加入全極斷開裝置。
- 電線如有損壞，請由製造商、代理商或合資格的專業人士更換，以免發生危險。
- 請勿使用粗糙的研磨劑或鋒利的金屬刮刀來清潔焗爐爐門玻璃，否則會劃傷表面，導致玻璃破裂。
- 請勿使用蒸氣清潔器。
- 請勿使用外部計時器或獨立遙控系統操作本產品。
- 切勿將本產品安裝在裝飾門後面，以免過熱。

安全提示

- 切勿在赤腳時使用焗爐。切勿用濕的手腳觸及焗爐。
- 喬爐：烹調期間，不應經常打開焗爐門。
- 本產品必須由合資格人士安裝。由不合資格人士錯誤設置及安裝而造成的任何損壞，生產商及供應商恕不負責。
- 打開焗爐門或抽屜時，切勿放上任何東西，否則可能會導致產品失衡或損壞焗爐門。
- 產品的部份部件可能會長時間發熱。在直接接觸暴露於熱源的地方之前，應先待其冷卻。

將焗爐放入廚房設備

將焗爐放入廚房設備內的空間。焗爐可以安裝在櫃台板下面或直立式廚櫃中。在框架的兩個固定孔鑽入螺絲，將焗爐固定在適當位置。要找出固定孔，請打開焗爐門並往裡面看。為了確保空氣流通，在固定焗爐時必須遵守尺寸及距離。

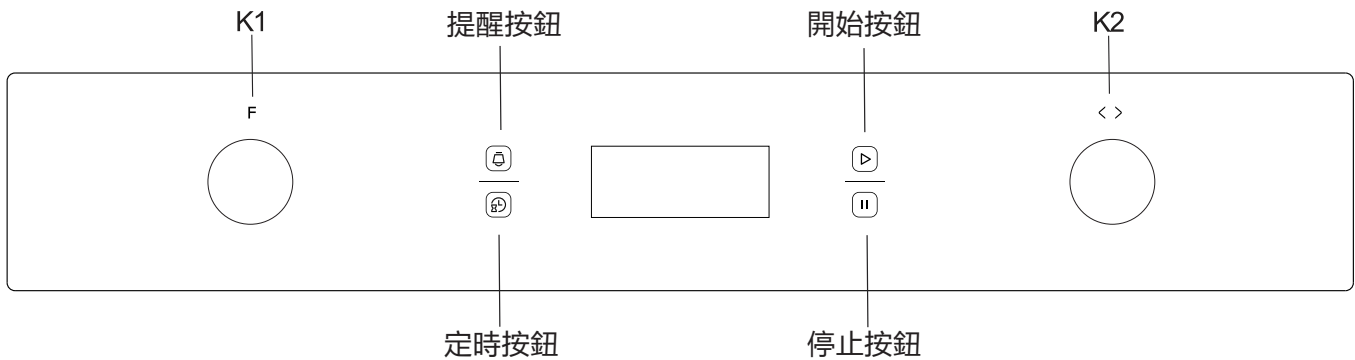
注意

要確保焗爐運作正常，廚房配置必須恰當。靠近焗爐的廚房設備面板必須以耐熱材料製成。確保膠合板設備的膠水可以承受至少120°C的溫度。不能承受這溫度的塑膠或膠水會使設備熔化並變形，將焗爐設置在設備內部後，電器部件必須完全絕緣。這是法律上的安全規定。必須確保所有防護裝置牢牢固定，使其只能靠特殊工具方能拆除。拆除廚房設備背面，以確保焗爐周圍空氣流通。焗爐後方間隙必須至少為45 mm。

合規聲明

打開焗爐包裝時，確保沒有任何形式的損壞。如有任何疑問，切勿使用。應與合資格的專業人士聯絡。將包裝材料（例如膠袋、聚苯乙烯或釘）放在兒童接觸不到的地方，因為它們對兒童有危險。

產品說明



符號	功能說明
	焗爐燈：讓用家無需打開焗爐門就可以觀察到烹調進度。除環保功能外，焗爐燈會在其他所有烹調功能時亮起。
	解凍：在室溫流動的空氣可加快冷凍食品融化（無需使用任何加熱）。可以溫和且快速地解凍，並縮短現成菜肴及忌廉餡料食品的融雪速度。
	底部加熱：焗爐底部的隱藏元件會發熱。主要用於讓食物保溫。 溫度可以在60-120°C的範圍內設定。預設溫度為60°C。
	傳統加熱：上下同時加熱以進行熱風對流烹調。溫度可以在50-250°C的範圍內設定。預設溫度為220°C。
	一般加熱及風扇：風扇及兩個加熱元件令熱力分布更均勻，可節省多達30%至40%能源。 菜餚表面呈淺棕色，內裡則仍然濕潤。註：這功能適用於在較高溫度下燒烤或燒烤大塊肉類。溫度可以在50-250°C的範圍內設定。預設溫度為220°C。
	雙重燒烤：內部發熱元件及頂部元件將會運作。 溫度可以在150-240°C的範圍內設定。 預設溫度為210°C。
	雙重燒烤及風扇：內部發熱元件及頂部元件將會與風扇一起運作。 溫度可以在150-240°C的範圍內設定。 預設溫度為210°C。
	發熱器燒烤：內部燒烤元件會開啟及關閉以保持溫度。 溫度可以在150-240°C的範圍內設定。 預設溫度為210°C。
	用於節約能源。熱力由上至下加熱，慢火烹調所選的食材。 溫度可以在50-250°C的範圍內設定。 預設溫度為160°C。

操作說明

1. 時鐘設定

將焗爐連接電源後，顯示屏會顯示符號「0:00」。

- 1> 按「」，小時的數字將閃動。
- 2> 轉動「K2」以調整小時的數字（時間應在0--23之間）。
- 3> 按「」，分鐘將閃動。
- 4> 轉動「K2」以調整分鐘設定（時間應在0--59之間）。
- 5> 按「」完成時鐘設定。「：」將閃動，而時間將亮起。

註： 1> 時鐘以24小時顯示。開啟後，如果未設定時間，時鐘將顯示「0:00」。

- 2> 使用旋鈕調整時間的步驟如下：

0--0: 30分鐘：步驟1分鐘0:30--9:00小時：步驟5分鐘

2. 功能設定

1> 轉動「K1」以選擇所需的烹調功能。相關符號將亮起。

2> 轉動「K2」以調節溫度。

調節溫度的步驟為5°C。

- 3> 開始烹調時，轉動「K2」以調節溫度。相關指示燈將亮起。然後按「」開始烹調。如果3秒內未按「」，焗爐將恢復到之前的溫度以繼續烹調。
- 4> 按「」確認開始烹調。
- 5> 開始烹調時，轉動「K1」以調整烹調時間，然後按「」確認。如果3秒內未按「」，焗爐將恢復到之前的時間以繼續烹調。
- 6> 如果忽略步驟2，則按「」確認開始烹調，預設時間為9小時，顯示屏將顯示預設溫度。
- 7> 溫度將開始閃動，直至達到所選的溫度，然後發出「嗶嗶」聲。

3. 喬爐燈設定

1> 轉動「K1」以選擇相關功能，相應圖示會亮起。

2> 按「」開始，「0:00」及指示燈「」會亮起，「：」會閃動。

註：

4. 查詢功能

您可以在以下狀態使用查詢功能，3秒後將返回目前狀態。

- 1> 工作狀態期間，如果已設定時鐘，按「」查看目前時間；
如果已設定提醒功能，按「」以查看提醒時間。
- 2> 在提醒狀態下，如果已設定時鐘，按「」查看目前時間。
- 3> 在時鐘顯示狀態下，如果已設定預設功能，按「」以查看結束烹調時間。

5. 兒童安全鎖功能

要鎖定：同時按「」及「」3秒，焗爐將發出「嗶嗶」聲，「」將亮起。

要解鎖：同時按「」及「」3秒，焗爐將發出「嗶嗶」聲，表示已解除兒童安全鎖。

6. 提醒功能

這功能將提醒您在0:01至9:59的特定時間開始烹調。

僅在焗爐處於待機模式時，才可以設定提醒。請按照以下步驟設定提醒：

- 1> 按「」；
- 2> 轉動「K2」以設定提醒時間。（時間應在0--9之間）。
- 3> 再按「」；
- 4> 轉動「K2」以設定提醒的分鐘時間。（時間應在0--59之間）。
- 5> 按「」確認設定。時間將倒數計時。

註：時間到零後，焗爐蜂鳴器會響10次。

您可以在設定期間透過按停止按鈕取消提醒。設定提醒後，您可以透過按兩次停止按鈕將其取消。

7. 開始/暫停/取消功能

1> 如果已設定烹調時間，請按「」開始烹調。如果烹調暫停，請按「」恢復烹調。

2> 烹調期間，按一次「」以暫停烹調。按兩次「」以取消烹調。

8. 省電功能

1> 在等待狀態及提醒狀態下，按「」3秒，LED顯示屏將熄滅並設定為省電模式。

2> 如果在等待狀態下10分鐘內沒有任何操作，LED顯示屏將熄滅並進入省電模式。

3> 在省電模式下，按任何按鈕或轉動任何旋鈕均可退出省電模式。

9. 預設功能

1> 要使用預設功能，請先設定目前時間，然後決定結束烹調時間。

a) 然後按「」。

b) 轉動K2設定結束烹調時間的小時。時間應在0至23之間。例如結束烹調時間為17:30，請先將小時設定為17。

c) 重按「」。

d) 轉動K2設定結束烹調時間的分鐘。時間應在0至59之間。如果結束烹調時間為17:30，請將分鐘設定為30。

e) 轉動K1選擇功能。

2> 按「」設定烹調時間及溫度。然後轉動K1調節時間和轉動K2調節溫度。

請注意，烹調時間不得長於結束烹調時間，否則焗爐將立即運行。

例如，實際時間為中午12時，結束烹調時間設定為17:30，烹調時間持續時間設定為6小時。

焗爐將立即開始烹調，而實際烹調時間將減少至5小時30分鐘，以達到最終烹調時間的17:30。

3> 按「」以完成烹調設定，屏幕將顯示時鐘及預設的「」。

可以透過按「」來查看預設時間。屏幕將於3秒後顯示時鐘。

4> 在開始烹調時間發出嗶嗶聲後，烹調將自動開始。如果將烹調時間設定為2小時，烹調將從15:30開始。預設的「」將消失，並顯示其他指示符號。

註：

1> 喬爐燈、解凍、探針無法預設。

2> 在預設狀態下，按一次「」，顯示屏將顯示溫度及烹調，而菜單圖示將持續亮起。再按一次可取消預設功能，或按「」返回預設狀態。

3> 提醒功能在預設狀態將會無效。

10. 註

1> 喬爐燈會在所有功能亮起。（環保功能除外）

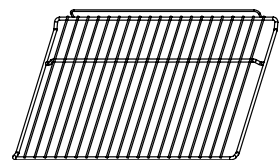
2> 一旦設定烹調程序，並在5分鐘內未按「」，顯示屏將顯示目前時間或返回等待狀態。設定程序將會無效。

3> 按下有效按鈕時蜂鳴器會響一次，否則將沒有任何反應。

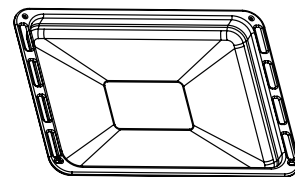
4> 烹調完成時，蜂鳴器會響五次提醒。

配件

金屬架：用於燒烤烤架、餐具、蛋糕盤的食物。



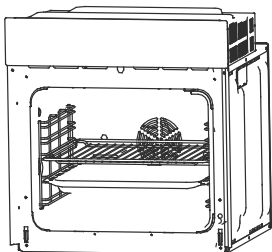
烘焗盤及高深烘焗盤：用於烹調大量食物，例如濕蛋糕、糕點、冷凍食品等，或用於盛載溢出的油脂及肉汁。



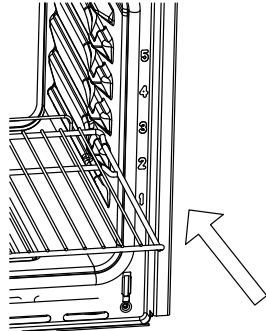
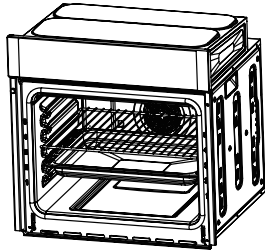
放置烤架警告：

為確保焗爐架運作安全，必須在側軌之間正確放置金屬架。金屬架及鍋只能在第一層及第五層之間使用。

金屬架應以正確方向使用，以確保熱食不會在小心取出烤架或烘焗盤時滑出。



或

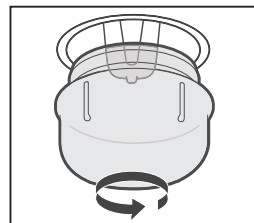


更換燈泡

更換步驟如下：

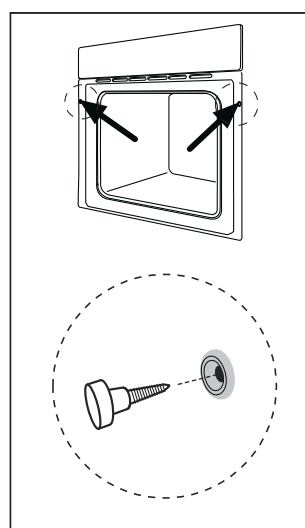
1. 關閉焗爐電源插座的斷路器。
2. 逆時針旋轉玻璃燈罩（注意燈罩可能很硬），然後更換成相同類型的新燈泡。
3. 將玻璃燈罩重新擰緊。

註：僅使用25W/230V~，T300°C鹵素燈。



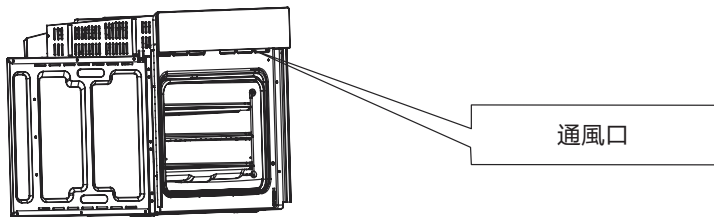
將焗爐固定到櫥櫃

1. 把烤箱裝進櫃內。
2. 打開烤箱門，確定安裝螺絲孔的位置。
3. 用兩個螺絲把烤箱固定在櫃子。

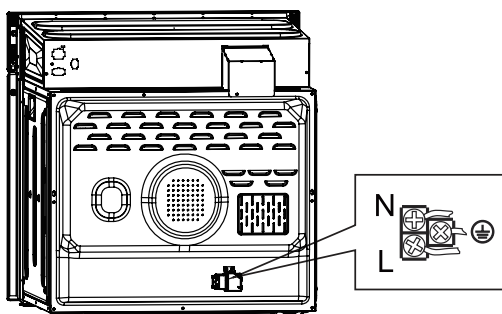


通風口

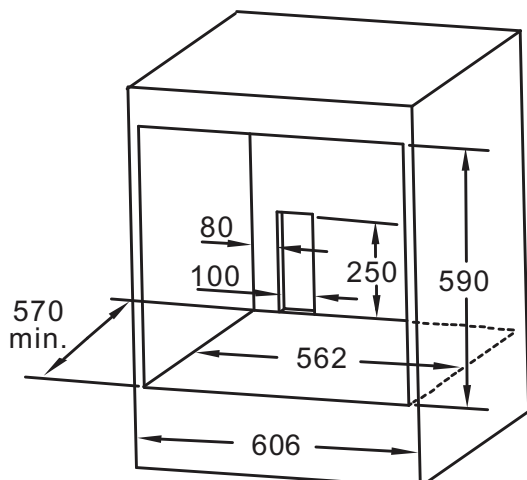
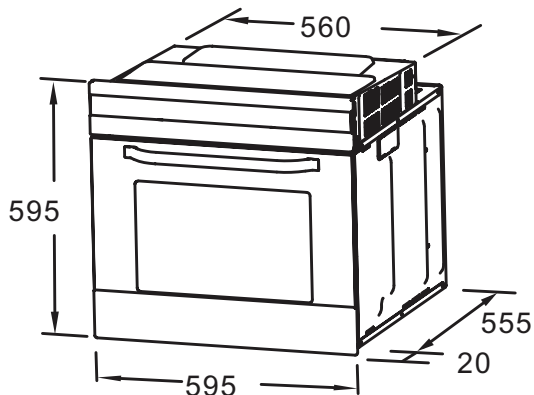
烹調完成或處於暫停狀態或等待狀態時，如果焗爐的中心溫度超過75度，冷卻風扇將繼續運作15分鐘。或者，當焗爐的中心溫度低於75度時，冷卻風扇將提前停止。



連接焗爐



安裝



備註:

- 所有尺寸均只能接受較大尺寸。
- 櫥櫃不包括電源開關或插座。
- 尺寸以毫米為單位

註：隨附配件的數量視乎所購買的產品型號。

環保模式的食譜

食譜	溫度 (°C)	水平	時間 (分鐘)	預熱
馬鈴薯 芝士 法式焗菜	180	1	90-100	不用
芝士 蛋糕	160	1	100-150	不用
肉卷	190	1	110-130	不用

清潔及保養

為了確保美觀耐用，請保持焗爐清潔。焗爐的時尚設計可將保養工作減至最少。與食物接觸的部件必須定期清潔。

- 進行任何保養及清潔之前，請切斷電源。
- 將所有控制鈕設定在關閉位置。
- 在爐內不熱但稍暖時進行清潔，會比爐內只剩餘溫時容易。
- 用濕布、軟刷或細海綿清潔焗爐表面，然後擦乾。
如果過份髒污，請使用熱水加入非研磨性清潔劑進行清潔。
- 清潔焗爐門玻璃時，切勿使用研磨性清潔劑或鋒利的金屬刮刀，以免劃傷表面或導致玻璃損壞。
- 切勿在不銹鋼部件留下酸性物質（檸檬汁、醋）。
- 切勿使用高壓清潔器清潔本體。烤盤可用中性清潔劑清洗。

本產品已根據歐盟指令2012/19/EU的廢舊電器及電子設備（WEEE）規定進行標記。

正確處置本產品，將有助避免對環境及人體健康造成負面影響，錯誤處置本產品可引起上述影響。產品上的符號表示本產品不得視為家居廢物。應將其送到適當的廢物收集點，以回收電器及電子產品。必須按照當地廢物處置的環境法規處置。有關處理、回收及循環再造本產品的詳細資訊，請聯絡您的當地政府、家居廢物處理服務商或購買本產品的店舖。



目录

确认书	27
警告	27
安全提示	29
将烤箱安装到厨具中	29
重要提示	29
符合性声明	29
产品描述	30
操作说明	31
时钟设置	31
功能设置	31
灯具设置	31
查询功能	31
童锁功能	32
提醒功能	32
开始/暂停/取消功能	32
节能功能	32
预设功能	33
注	33
配件	34
架子摆放注意事项	35
更换灯泡	35
将烤箱固定在厨柜上	35
通风口	36
烤箱接线	36
安装	36
“ECO”模式的使用方法	37
清洁和维护	37

确认书

感谢您购买本产品。希望您能满意本产品提供的众多功能和好处。在使用本产品之前，请仔细阅读本使用说明书。请将本说明书放在安全的地方，以备日后参考。确保使用产品的其他人员也熟悉本产品的相关说明。

警告

- 刚打开烤箱时，可能会散发出异味。这是由于烤箱内的隔热板使用了粘结剂所致。本产品具备常规的烹饪功能，将温度调至250°C，运行 90min 后可清除炉腔内的油杂质。
- 第一次使用时，出现轻微的烟味和异味完全属于正常现象。如果出现烟味和异味，只需等气味消失后再把食物放进烤箱。
- 请在开放式环境下使用本产品。
- 使用过程中，本产品及其可触及的零部件会发烫。应注意避免接触加热元件。除非有人持续监督，不然 8 岁以下的儿童不得靠近。
- 如果表面破裂，请关闭本产品以避免触电。
- 本产品不可由 8 岁以下的儿童、或身体、感官或智力受损、或缺乏相关经验与知识之人士使用，除非有监护人的看管或指导，以确保其能够安全使用本产品，并了解其中的危险。儿童不得玩弄本产品。儿童不得在没有监督的情况下进行清洁和用户维护。
- 当烤箱工作时，特别是打开烤架时，请勿让儿童靠近。
- 更换烤箱灯具前，请确保设备已关掉，以免触电。
- 根据接线规范，必须将断开装置并入固定接线中。
- 应照看好儿童，确保不让他们玩弄设备。

- 身体、感官或智力受损，或缺乏经验的人员（包括儿童）请不要使用本电器，除非在安全责任人的监管下，以及得到安全使用本电器的指导后，方可使用本电器。
- 使用过程中，可触及的零部件可能会发烫。确保远离儿童。
- 根据接线规范，必须将全极断开装置并入固定接线中。
- 若电源线受损，必须由制造商及其服务代理或类似有资格的人员予以更换，避免产生危险。
- 切勿使用粗糙的擦洗用具或尖锐的金属刮刀来清洁烤箱的炉门，防止表面被刮伤，造成玻璃损坏。
- 切勿使用蒸汽清洗机。
- 本产品不得通过外部定时器或单独的遥控系统进行操作。
- 本产品不得安装在装饰门后，以免过热。

安全提示

- 切勿在光脚状态下使用烤箱。禁止用湿手或湿脚接触本产品。
- 烤箱：烹调期间不宜经常打开烤箱门。
- 本产品必须由专业人士安装。生产商和供货商不负责任何由放置缺陷或非专业人士安装造成的损坏。
- 当打开烤箱门或抽屉时，不要在上面放置任何东西，以免导致用具不平衡或门破裂。
- 本产品的某些部件可能长时间保持热量；先冷却这些部件，然后再接触。

将烤箱安装到厨具中

将烤箱安装到厨具的某一空间中；可安装在工作台下面或直立的橱柜里。使用烤箱框架上的两个固定孔将烤箱固定到位。打开烤箱门往里看，可找到固定孔。为了保证充分的通风，在安装烤箱时，必须进行测量，选择合适的间距。

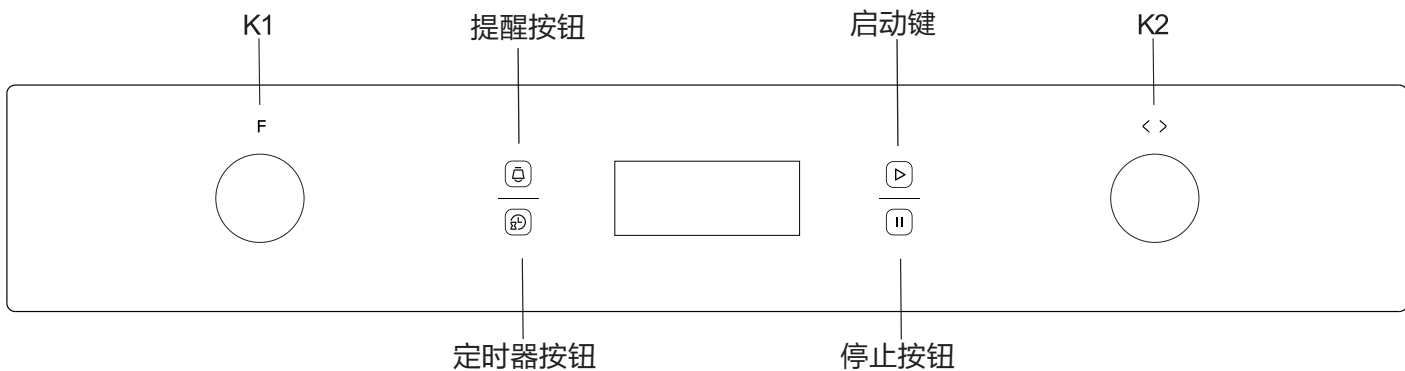
重要提示

如果确保烤箱正常工作，厨房设计必须合适。紧邻烤箱的厨具的面板必须由耐热材料制成。确保单板木制成的厨具使用的胶水能承受至少 120°C 的热度。如果塑料或胶水不能承受这一温度，将熔化厨具，进而导致其变形，一旦烤箱放在厨具内，电气部件必须完全绝缘。这是法定的安全要求。所有防护装置必须牢固固定到位，因此在不使用专用工具的情况下无法将其拆卸。拆下厨具的背面，以确保烤箱周围有足够的空气流通。必须有至少 45mm 的后间隙。

符合性声明

当打开烤箱时，确保烤箱没有受到任何损坏。如有任何疑问，不得使用烤箱。请联系专业人员。将塑料袋、聚苯乙烯或钉子等包装材料放在儿童接触不到的地方，避免对儿童造成危险。

产品描述



符号	功能描述
	烤箱灯：无需打开烤箱门，就能观察烹饪进程。除了ECO功能，在执行其他烹饪功能时都会亮灯。
	解冻：室温下的空气循环可使冷冻食物更快解冻（无需加热）。这是一种温和但快速的方法，可加快化霜时间，解冻现成的菜肴和奶油灌装的产品等。
	底部加热器：烤箱底部的隐蔽元件提供热量。主要用于保温。 温度可设定在 60-120°C 范围内。默认温度为 60°C。
	常规烹饪：顶部和底部一起工作，进行对流烹饪。温度可设定在 50-250°C 范围内。默认温度为 220°C。
	常规+风扇：风扇和两个加热元件共同提供更均匀的热穿透，节省高达 30-40% 的能源。菜肴表面呈淡淡的褐色，里面仍然湿润。注意：该功能适用于烤制或在较高温度下烤制大块肉。温度可设定在 50-250°C 范围内。默认温度为 220°C。
	双重烧烤：内部辐射元件和顶部元件正在工作。 温度可设定在 150-240°C 范围内。 默认温度为 210°C。
	双重烧烤+风扇：内部辐射元件和顶部元件正在与风扇一起工作。 温度可设定在 150-240°C 范围内。 默认温度为 210°C。
	放热烧烤：打开或关闭内部烤架元件，以保持温度。 温度可设定在 150-240°C 范围内。 默认温度为 210°C。
	用于节能烹饪。慢火温和烹饪所选食材，热量来自顶部和底部。 温度可设定在 50-250°C 范围内。 默认温度为 160°C。

使用说明

1. 时钟设置

接通电源后，显示器上将显示“0:00”符号。

1> 按“”，小时数会闪烁。

2> 转动“K2”调整小时数（小时数在 0-23 之间）。

3> 按“”，分钟数会闪烁。

4> 转动“K2”调整分钟数（分钟数在 0-59 之间）。

5> 按“”完成时钟设置。“：“将闪烁，时间将亮起。

注意： 1> 时钟是 24h。通电后，如果未设置，时钟会显示“0:00”。

2> 旋钮调整时间的步进量如下：

0-0:30min: 1min 0:30-9:00h: 5min

2. 功能设置

1> 转动“K1”选择需要的烹饪功能。相关符号将亮起。

2> 转动“K2”调节温度。

温度调节的步进量为 5°C。

3> 烹饪开始时转动“K2”调节温度。相关指示灯将亮起。然后按“”开始烹饪。如果在 3s 内未按“”，烤箱将恢复到之前的温度继续烹饪。

4> 按“”确认开始烹饪。

5> 烹饪开始时转动“K1”调节烹饪时间，然后按“”确认。如果在 3s 内未按“”，烤箱将恢复到之前的时间继续烹饪。

6> 如果忽略步骤 2，按“”确认开始烹饪，默认时间为 9h，LED 上会显示默认温度。

7> 温度将开始闪烁，直到达到选定的温度，然后出现“哔哔”声。

3. 灯具设置

1> 转动“K1”选择相关功能，相应图标亮起。

2> 按“”开始，“0:00”，“”灯亮起，“：“将闪烁。

注意：

4. 查询功能

在以下状态下，可使用查询功能，3s 后返回当前状态。

1> 在工作状态下，如果已设置时钟，按“”可查看当前时间；

如果设置了提醒功能，则按“”查看提醒时间。

2> 在提醒状态下，如果已设置时钟，按“”可查看当前时间；

3> 在时钟显示状态下，如果设置了预设功能，按“”可看到烹饪结束时间。

5. 童锁功能

上锁：同时按“”和“”3s，出现“哔哔”声，“”亮起。

解锁：同时按“”和“”3s，出现“哔哔”声，表示儿童锁已解除。

6. 提醒功能

该功能提醒在 0:01 到 9:59 的某个时间开始烹饪。

只有当烤箱处于待机状态时，才能设置提醒。按照以下操作设置提醒：

- 1> 按“”；
- 2> 转动“K2”设置提醒的小时数。（在 0-9 之间）。
- 3> 再次按“”；
- 4> 转动“K2”设置提醒的分钟数。（分钟数在 0-59 之间）。
- 5> 按“”确认设置。时间会倒计时。

注意：时间回到零点后，烤箱蜂鸣器会响 10 次。

可通过按停止按钮取消设置时的提醒；设置好提醒后，按两次停止按钮即可取消。

7. 开始/暂停/取消功能

1> 如果已设置烹饪时间，按“”开始烹饪。如果烹饪暂停，按“”恢复烹饪。

2> 在烹饪过程中，按“”一次，暂停烹饪。按“”两次，取消烹饪。

8. 节能功能

1> 在等待状态和提醒状态下，按“”3s，LED显示器熄灭，并设置为节能模式。

2> 如果在等待状态下 10min 内无任何操作，LED显示器熄灭，进入节能模式。

3> 在节能模式下，按下任意键或旋转任意旋钮均可退出节能模式。

9. 预设功能

1> 要使用预设功能, 请先设定当前时间, 并决定烹饪结束时间。

a) 然后按“”。

2) 转动“K2”设置烹饪结束时间的小时数。小时数在 0-23 之间。如果烹饪结束时间是 17:30, 小时数请设置为 17。

3) 再次按“”。

d) 转动“K2”设置烹饪结束时间的分钟数。分钟数在 0-59 之间。如果烹饪结束时间是 17:30, 分钟数请设置为 30。

e) 转动“K1”选择功能。

2> 按“”设置烹饪时间和温度。然后转动“K1”调节时间和转动“K2”调节温度。

请注意, 烹调持续时间不得超过烹饪结束时间, 否则烤箱将立即运转。

例如, 实际时间为 12pm, 烹饪结束时间设定为 17:30, 烹饪持续时间设定为 6h。

烤箱将立即启动, 实际烹饪持续时间将缩短至 5h30min, 与设定的烹饪结束时间(17:30)相匹配。

3> 按“”完成烹饪设置, 屏幕上会显示时钟, 预设“”。

按“”检查预设时间。时钟将在 3s 后显示在屏幕上。

4> 在开始烹饪时间发出“嗡嗡”声后, 烹饪会自动开始。如果将烹饪持续时间设置为 2h, 则烹饪将在 15:30。

预设“”将消失, 其他指示标志将出现。

注意:

1> 不能预设灯、除霜、探针。

2> 在预设状态下, 按“”一次, 显示功能、温度及烹饪, 菜单图标不断亮起。再次按该按钮取消预设功能或按“”返回预设状态。

3> 预设状态期间提醒功能无效。

10. 注意

1> 执行所有功能时, 炉灯都会亮着。(除了 ECO 功能)

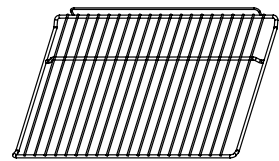
2> 设定烹饪程序后, 如果在 5min 内未按“”, 则显示当前时间或返回等待状态。设置程序将无效。

3> 有效按下蜂鸣器响 1 次, 未有效按下则无应答。

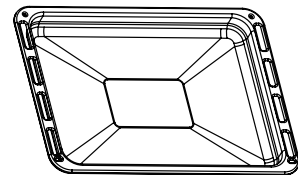
4> 当烹饪结束时, 蜂鸣器会响 5 次。

配件

线架：适用于烤架、盘子、蛋糕盘（烘焙和烤制）。



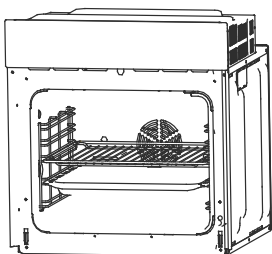
烤盘&深烤盘：用于烹调大量的食物，如松软蛋糕、糕点、冷冻食物等，或盛放油脂和肉汁。



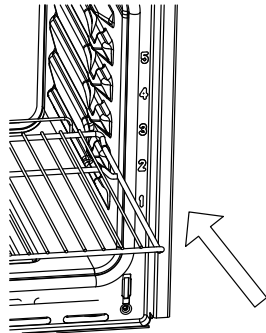
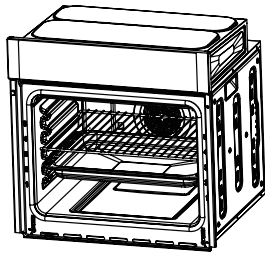
架子摆放注意事项：

为确保烤箱架的安全运行，必须将架子正确放置在侧边护栏之间。只能在第一层和第五层之间使用烤箱架和烤盘。

烤箱架的使用方向应正确，确保在小心移出架子或托盘的过程中，热食不应滑出。



或

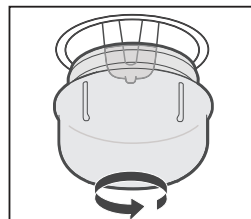


更换灯泡

更换灯泡时，按照以下步骤进行：

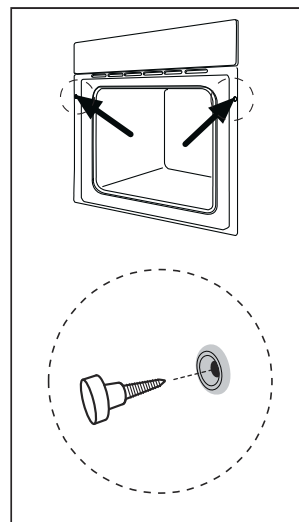
1. 关闭烤箱电源插座的断路器。
2. 逆时针转动玻璃灯罩（注意，可能会僵硬），将其旋开，更换为同类型的新灯泡。
3. 将玻璃灯罩拧回原位。

注意：只能使用 25W/230V~、T 300°C 卤素灯。



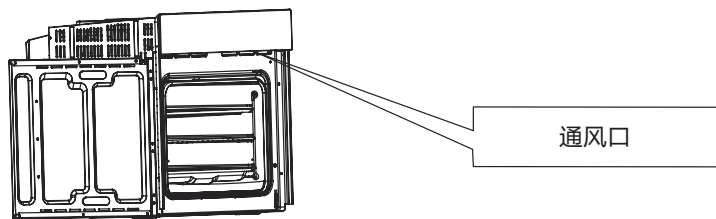
将烤箱固定在厨柜上

1. 把烤箱装进柜内。
2. 打开烤箱门，确定安装螺丝孔的位置。
3. 用两个螺丝把烤箱固定在柜子

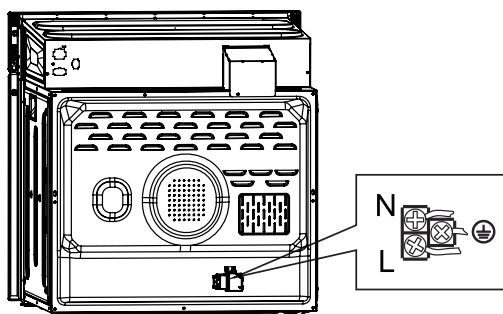


通风口

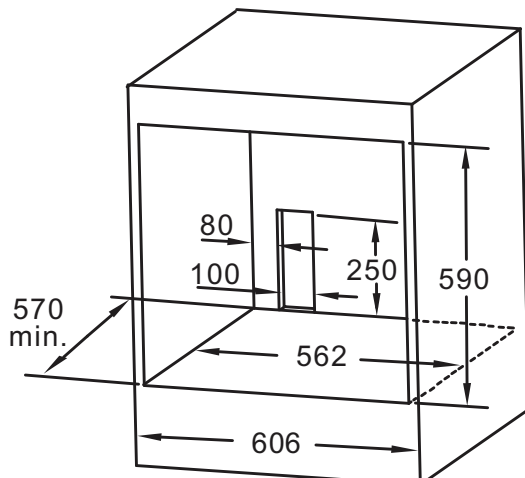
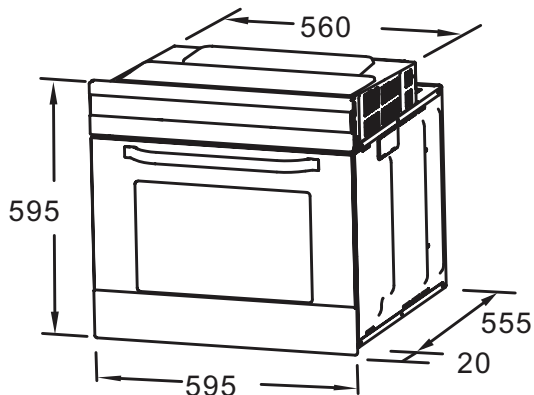
当烹饪完毕或处于暂停状态或等待状态时，如果烤箱中心温度超过 75°C，冷却风扇将继续工作 15min。或者当烤箱中心温度低于 75°C 时，冷却风扇会提前停止。



烤箱接线



安装



备注:

1. 所有尺寸只允许正偏差。
2. 厨柜不包括电源开关或插座。
3. 尺寸以毫米为单位。

注意：配件的数量取决于所购买的特定设备。

“ECO”模式的使用方法

食谱	温度 (°C)	水平	时间 (min)	预热
土豆 奶酪 奶汁烤菜	180	1	90-100	否
奶酪 蛋糕	160	1	100-150	否
肉卷	190	1	110-130	否

清洁和维护

为了良好的外观和可靠性，保持本产品清洁。本产品的现代化设计使维护工作降至最低限度。必须定期清洗本产品中与食物接触的部件。

- 在进行任何维护和清洁之前，断开电源。
- 将所有控制开关置于“OFF”位置。
- 等到本产品内部不热，但只是稍微温热时，清洗比温热时更容易。
- 用湿布、软刷子或细海绵清洁本产品表面，然后擦干。
如果表面极脏，请使用热水和非研磨性清洁剂清洁本产品。
- 清洁烤箱门玻璃时，请勿使用研磨性清洁剂或锋利的金属刮刀，这些会划伤表面或导致玻璃损坏。
- 切勿在不锈钢零件上留下酸性物质（柠檬汁、醋）。
- 请勿使用高压清洗器清洗本产品。可用温和的清洁剂清洗烤盘。

本产品根据欧洲指令第 2012/19/EU 号《报废电子电气设备指令》（简称“WEEE指令”）进行标识。

通过确保正确处置该产品，将有助于防止不正确废物处置可能对环境和人类健康造成的潜在不利影响。产品上的符号表明本产品不得作为家庭废物处理。而应将其移交给适用的收集站（回收电器和电子设备）。必须按照当地环境法规进行废物处置。关于本产品的处理、修复和回收的更多信息，请联系当地的办事处、当地的家庭垃圾处置服务机构或购买本产品的商店。



Global Website
<https://global.fujioh.com>

FUJIOH INTERNATIONAL TRADING PTE.LTD.

Southeast Asia Regional Headquarters
3014A Ubi Road 1 #06-04, Singapore 408703
Tel:(65)6286 3286 Fax(65)6285 3285
E-mail:fit@fujioh.com.sg

FUJIOH MARKETING MALAYSIA SDN. BHD.

23, Jalan Serendah 26/39, Section 26, 40400
Shah Alam, Selangor, Malaysia
Telephone: +603- 5103-6826
E-mail:enquiry@fujioh.my