

EN

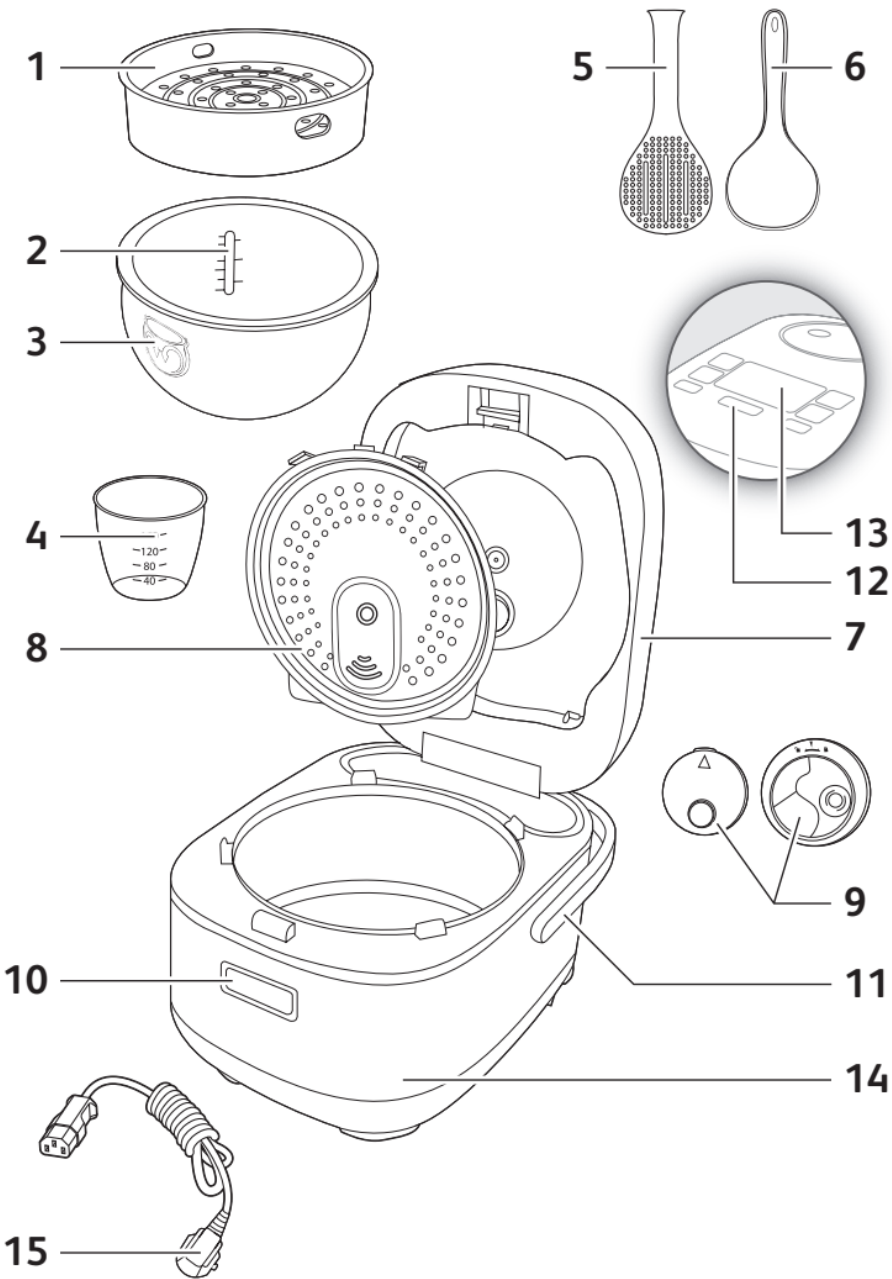
ZH

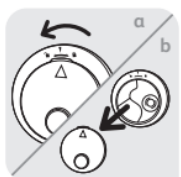
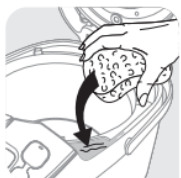
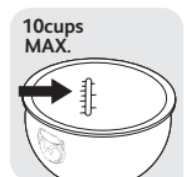
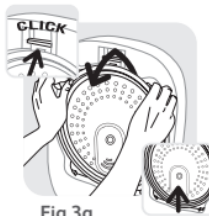
MS

TH



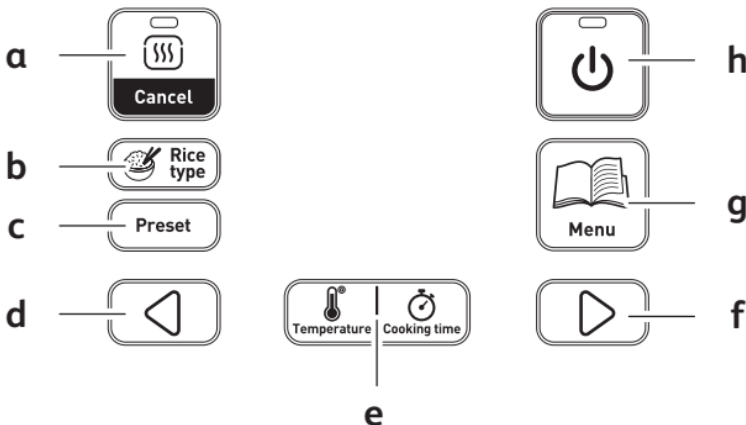
Spherical Pot Rice Cooker IH



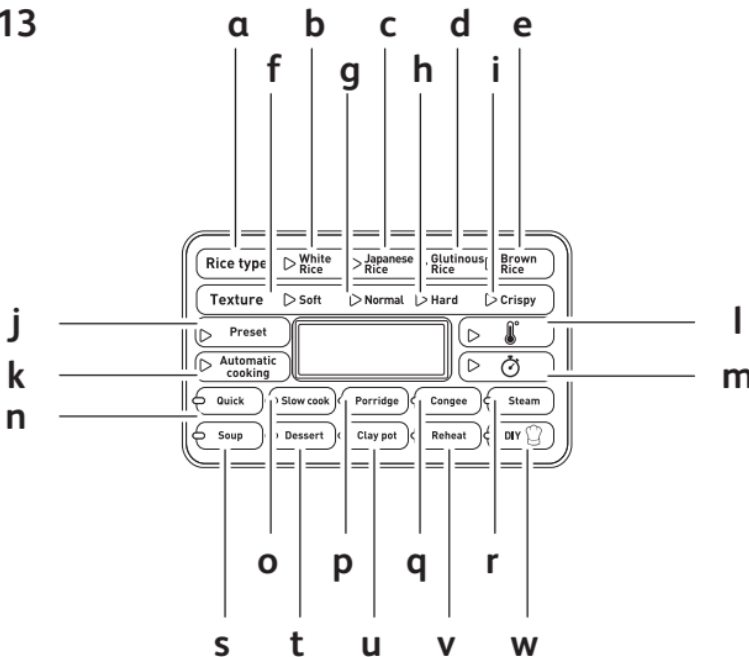


CONTROL PANEL

12



13



DESCRIPTION

EN

- 1 Steam basket
 - 2 Graduation for water and rice
 - 3 Removable pot
 - 4 Measuring cup
 - 5 Rice spoon
 - 6 Soup spoon
 - 7 Lid
 - 8 Removable inner lid
 - 9 Micro pressure valve
 - 10 Lid opening button
 - 11 Handle
 - 12 Control panel
 - a "Keep warm/Cancel" key
 - b "Rice type / Rice texture" key
 - c "Preset" key
 - d "<" key
 - e "Temperature/Cooking time" key
 - f ">" key
 - g "Menu" key
 - h "Start/Stop" key
 - 13 Function indicators
 - a "RICE TYPE/TEXTURE" function
 - b White rice function
 - c Japanese rice function
 - d Glutinous rice function
 - e Brown rice function
 - f Soft rice function
 - g Normal rice function
 - h Hard rice function
 - i Crispy rice function
 - j Preset function
 - k Automatic cooking function
 - l Adjustable temperature function
 - m Adjustable cooking time function
 - n Quick function
 - o Small quantity function
 - p Congee function
 - q Porridge function
 - r Clay pot function
 - s Steam function
 - t Soup function
 - u Slow cook function
 - v Bread rising function
 - w Baking/Dessert function
 - x Reheat function
 - y DIY function
- 14 Housing**
- 15 Power cord**

BEFORE THE FIRST USE

Unpack the appliance

- Remove the appliance from the packaging and unpack all the accessories and printed documents.
- Open the lid by pushing the opening button on the housing – fig.1.
Read the Instructions and carefully follow the operation method.

Clean the appliance

- Remove the pot – fig.2, the inner lid and the pressure valve – fig.3a and 3b.

- Clean the pot, the valve and the inner lid with a sponge and washing up liquid.
- Wipe the outside of the appliance and the lid with a damp cloth.
- Dry off carefully.
- Put all the elements back in their original position. Install the inner lid in the right positions on the top lid of machine. Then, put the inner lid behind the 2 ribs and push it on the top until it's fixed. Install the detachable cord into the socket on the cooker base.

FOR THE APPLIANCE AND ALL FUNCTIONS

- Carefully wipe the outside of the pot (especially the bottom). Make sure that there are no foreign residues or liquid underneath the pot and on the heating element – fig.5.
- Place the pot into the appliance, making sure that it is correctly positioned – fig.6.
- Make sure that the inner lid is correctly in position.
- Close the lid in place with a sound of “click”.
- Install the power cord into the socket of the multicooker base and then plug into the power outlet. The appliance will ring two sounds “Bip”, all the indicators on the control box will light up for an instant. The rice cooking mode is set the default cooking program.
- Do not touch the heating element when the product is plugged or after cooking. Do not carry the product in use or just after cooking.
- This appliance is only intended for indoor use.
- If you want to cancel or add the “bip” sound, press “Menu” key for 5 seconds. Even if the “bip” sound are cancelled, the “bip” for start and end of cooking are always ringing.
- If you want to change the time and temperature setting during the cooking, press “Temperature/Cooking time” key and rechoose your time and temperature by pressing “<” and “>”. After 5 seconds without any action, the rice cooker will start cooking according new setting.
- You can stop the cooking by a short press on “Start/Stop” key. If you want to switch off your rice cooker, have a long press on “Start/Stop” key. Press any key to switch on your appliance.

Never place your hand on the steam vent during cooking, as there is a danger of burns – fig.10.

After start the cooking, if you wish to change the selected cooking menu because of an error, press «KEEP WARM/CANCEL» key and re-choose the menu you want.

Only use the inner pot provided with the appliance.

Do not pour water or put ingredients in the appliance without the pot inside.

The maximum quantity of water + ingredient should not exceed the highest mark inside the pot - fig.7.

COOKING PROGRAMME TABLE

Programs			Cooking Time		Temperature ('C)		Keep warm
	Rice	Texture	Default time	Time setting	T'C Default	T'C setting	
Rice cooking	Japanese Rice	Soft	auto		auto		*
		normal					*
		hard	auto		auto		*
		crispy					*
	Brown rice	normal	auto		auto		*
	Normal Rice	Soft	auto		auto		*
		normal					*
		hard	auto		auto		*
		crispy					*
Quick Cooking	Glutinous Rice (sticky)	Soft	auto		auto		*
		normal					*
		hard	auto		auto		*
		crispy					*
	Japanese Rice	Soft	auto		auto		*
		normal					*
		hard	auto		auto		*
		crispy					*
Small quantity	Normal Rice	Soft	auto		auto		*
		normal					*
		hard	auto		auto		*
		crispy					*
	Glutinous Rice (sticky)	Soft	auto		auto		*
		normal					*
		hard	auto		auto		*
		crispy					*

Programs			Cooking Time		Temperature ('C)		Keep warm		
	Rice	Texture	Default time	Time setting	T'C Default	T'C setting			
Congee			60min	10min-2h	auto	auto	*		
Porridge			1h30min	5min-2h	auto	auto	*		
Claypot	stir fry + automatic rice cooking		10min	2-20min	120°C	100°C/110°C/120°C/ 130°C/140°C/150°C	*		
Steam			30min	5min -3h	auto	auto	*		
Soup			50min	10min-3h	auto	auto	*		
Slow cook			60min	20min-9h	90°C	80°C / 90°C /100°C	*		
Bread rising			30min	5min-9h	auto	auto			
Baking/Dessert			45min	5min-9h	130°C	40°C / 60°C /80°C /100°C 110°C/120°C / 130°C 140°C / 150°C /160°C			
Reheat			20min	5min-1h	100°C	80°C / 100°C	*		
Keep warm			auto	auto	auto	auto	*		
DIY			30min	5min-9h	100°C	40°C / 60°C /80°C /100°C 110°C/120°C / 130°C 140°C / 150°C /160°C			

- Before cooking, measuring the rice with measuring cup and rinse it except risotto rice.
- Put the rinsed rice well distributed around the whole surface of the pot. Fill it with water to the corresponding water level (The graduations in cups).
- When the rice is ready, when the “Keep Warm” indicator light is on, stir the rice and then leave it in the rice cooker for a few minutes longer in order to get perfect rice with separated grains.

This table below gives a guide to cook rice :

COOKING GUIDE FOR WHITE RICE - 10 cups			
Measuring cups	Weight of rice	Water level in the pot (+ rice)	Serves
2	300 g	2 cup mark	3pers.-4pers.
4	600 g	4 cup mark	5pers.-6pers.
6	900 g	6 cup mark	8pers.-10pers.
8	1200 g	8 cup mark	13pers.-14pers.
10	1500 g	10 cup mark	16pers.-18pers.

COOKING GUIDE FOR OTHER TYPES OF RICE

EN

Type of rice	Measuring cup of rice	Weight of rice	Water level in the pot (+ rice)	Serves
Round white rice (Italian rice - often a stickier rice)	6	870 g	6 cup mark	7per.-8per.
	10	1450 g	10 cup mark	10pers-12pers
Whole grain Brown rice	6	887 g	6 cup mark	7per.-8per.
	10	1480 g	10 cup mark	10pers-12pers
Risotto rice (Arborio type)	6	870 g	6 cup mark	7per.-8per.
	10	1450 g	10 cup mark	10pers-12pers
Glutinous rice*	6	736 g	5 cup mark	7per.-8per.
	10	1227 g	9 cup mark	10pers-12pers
Brown rice	6	840 g	6 cup mark	7per.-8per.
	10	1400 g	10 cup mark	10pers-12pers
Japanese rice	6	900 g	6 cup mark	7per.-8per.
	10	1500 g	10 cup mark	10pers-12pers
Fragrant rice	6	870 g	6 cup mark	7per.-8per.
	10	1450 g	10 cup mark	10pers-12pers

*Note : You can adjust the water level according to your personal taste for glutinous rice.

MENU KEY

- When the appliance is plugged, the rice cooker is on rice cooking function. When you press Menu key, the rice cooker select quick rice cooking. After DIY, you return to quick rice cooking. Quick rice cooking → Small quantity → Congee → Porridge → Clay pot → Steam → Soup → Slow cook → Bread rising → Baking/Dessert → Reheat → DIY
- The screen displays the default cooking time of each function (Small quantity, Quick rice cooking, Clay pot display “---”), “Start/Stop” and “Keep warm/Cancel” buttons light flicker and the linked function lights up.

RICE COOKING FUNCTION : RICE TYPE / RICE TEXTURE KEYS

- Place the appliance on a flat, stable, heat-resistant work surface away from water splashes and any other sources of heat.
- The rice function is set as the default function when the appliance is plugged. The screen displays “” and the light of “Start/Stop” and “Keep warm/Cancel” flicker.
- Pour the required quantity of rice into the pot using the measuring cup provided – fig.8. Then fill with cold water up to the corresponding «CUP» mark printed in the pot – fig.9.
- Close the lid.

Note: Always add the rice first otherwise you will have too much water.

A type of rice can be selected for rice cooking function: Japanese rice, White rice, Glutinous rice and Brown rice.

- Press the “Rice type/Rice texture” key to enter into rice type selection. Then press “<” and “>” to choose the desired type of rice. The text will flash accordingly;
- The default rice type is White rice if you do not set one.
- If you need to change the rice texture, press again the “Rice type/Rice texture” key to enter into rice texture selection. Press «<>» and «>>» to change the rice texture.

A texture of rice can be selected for rice cooking functions: Soft, Normal, Hard and Crispy. For Brown rice, only normal texture is available.

- The default rice texture is Normal if you do not set one.

Press “Start/Stop” key, the rice cooker enters into «Rice» cooking status, the light of «Start» lights up, the screen flickers “”. The “Automatic cooking” pictogram lights up.

- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

QUICK FUNCTION

- Press «Menu» key to select function «Quick». The screen displays “”, the light of “Start/Stop” and “Keep warm/Cancel” flicker. The default rice type is White rice. You can change it by pressing “Rice type” key and “<” or “>” to select the rice type. You can also change the texture by pressing again “Rice type/ Rice Texture” key and “<” or “>”. Then press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into «Quick» cooking status, the light of “Start/Stop” lights up, the screen flickers “”.

- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

Brown rice is not available for “Quick” function.

SMALL QUANTITY

- Press «Menu» key to select function «Small quantity». The screen displays “”, the light of “Start/Stop” and “Keep warm/Cancel” flicker. The default rice type is White rice. You can change it by pressing “Rice type” key and “<” or “>” to select the rice type. You can also change the texture by pressing again “Rice type/ Rice Texture” key and “<” or “>”. Then press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into «Small quantity» cooking status, the light of “Start/Stop” lights up, the screen flickers “”.
- At the end of cooking, the buzzer will ring three “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

Brown rice is not available for “Small quantity” function.

CONGEE FUNCTION

- Press «Menu» key to select function «Congee». The screen displays the default cooking time, the light of “Start/Stop” flickers red. The light of “Keep warm/Cancel” flickers green. The light of “Congee” flickers.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. You cannot change the cooking temperature for this function.
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into «Congee» cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the “Automatic cooking time” pictogram lights up.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

PORRIDGE FUNCTION

- Press «Menu» key to select function “Porridge”. The screen displays the default cooking time, the light of “Start/Stop” flickers red. The light of “Keep warm/Cancel” flickers green. The light of “Porridge” flickers.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. You cannot change the cooking temperature for this function.
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into «Porridge» cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the “Automatic cooking time” pictogram lights up.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

CLAYPOT FUNCTION

- This function have 2 steps of cooking.
 - First step is to stir fry meat or vegetable
 - Second step is an automatic rice cooking
- Press menu key to select Clay pot. The screen show the default time and default temperature of the first step of cooking, the light of «Start/Stop» and “Keep Warm/Cancel” flicker.
- If needed, press «Temperature/Cooking time» key to active the time setting function of stir fry and then press «<» and «>» to change the cooking time. Press again «Temperature/Cooking time» to change the temperature by pressing «<» and «>». Then press «Start/Stop» key. The rice cooker enters into «Clay pot» cooking status with the light of «Start/Stop» lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the cooking temperature.
- At the end of stir fry, the rice cooker bip several times, the light of “Start/Stop” flickers and the screen displays “”.
- Then put the rice in the bowl, close the lid and press “Start/Stop” key, the rice cooker enters into automatic rice cooking status. The light of “Start/Stop” lights up, the “” flickers and the “Automatic cooking time” pictogram lights up.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

- Press «Menu» key to select function “Steam”. The screen displays the default cooking time, the light of “Start/Stop” flickers red and the light of “Keep warm/Cancel” flickers green. The light of “Steam” flickers.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. You cannot change the cooking temperature for this function.
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into «Steam» cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the “Automatic cooking time” pictogram lights up.
- At the end of cooking, the buzzer will ring sevral “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.
- Use the steam basket provided with the appliance and put it on the bowl - fig.4.

SOUP FUNCTION

- Press «Menu» key to select function «Soup». The screen displays the default cooking time, the light of “Start/Stop” flickers red. The light of “Keep warm/Cancel” flickers green. The light of “Soup” flickers.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. You cannot change the cooking temperature for this function.
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into «Soup» cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the “Automatic cooking time” pictogram lights up.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

SLOW COOK FUNCTION

- Press «Menu» key to select function «Slow cook». The screen displays the default cooking time and default temperature, the light of “Start/Stop” and “Keep Warm/Cancel” flicker.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. Press again «Temperature / Cooking time» to change the temperature by pressing «<» and «>».
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into “Slow cook” cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

BREAD RISING FUNCTION

- This function is to rise bread dough after manual kneading and before baking.
- Press «Menu» key to select function “Bread rising”. The screen displays the default cooking time, the light of “Start/Stop” flickers red and the light of “Keep warm/Cancel” flickers green.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time.
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into “Bread rising” cooking status, the light of “Start/Stop” lights up and the screen displays the remaining time.
- Recommendations Dough proofing (Bread rising): To prepare the dough separately and put it in the inner bowl, close the lid and select «Bread rising» function.
- Once your dough is ready, you can use “Baking/Dessert” function at 160°C to bake for 20-25 minutes. Then turn it on other side for another 25 minutes approximate (depending on quantity of ingredients).

Automatic keep warm is not available for “Bread rising” function.

- Press «Menu» key to select function “Baking/Dessert”. The screen displays the default cooking time, the light of “Start/Stop” flickers red and the light of “Keep warm/Cancel” flickers green.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. Press again «Temperature / Cooking time» to change the temperature by pressing «<» and «>».
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into “Baking/Dessert” cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the cooking temperature.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”.
- Between 40-100°C, the cooking time range is 5min -9h
- Between 110-160°C, the cooking time range is 5min -2h

Automatic keep warm is not available for “Baking/Dessert” function.

REHEAT FUNCTION

- Press «Menu» key to select function «Reheat». The screen displays the default cooking time and default temperature, the light of “Start/Stop” flickers red and the light of “Keep warm/Cancel” flickers green.
- Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. Press again «Temperature / Cooking time» to change the temperature by pressing «<» and «>».
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into “Reheat” cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the cooking temperature.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”, the rice cooker will enter keep warm status with the “Keep Warm” indicator turning on and the screen will start to count the time of keeping warm.

CAUTION

- The cold food should not exceed 1/2 of the cooker's volume. Too much food cannot be thoroughly heated. Repeated use of “Reheat” or too little food will lead to burnt food and hard layer at the bottom.
- It is recommended not to reheat thick porridge, or it may become pasty.
- Do not reheat long-stored cold food to avoid smell.
- It is recommended to stir the food during reheat.

DIY FUNCTION

- Press «Menu» key to select function «DIY» and the rice cooker will first enter “DIY” setting status with the screen displaying the default cooking time and the cooking temperature, and the light of “Start/Stop” flickers red and the light of “Keep warm/Cancel” flickers green.
- You can adjust a constant temperature level and cooking time if needed. Press «Temperature / Cooking time» key to active the time setting function and then press «<» and «>» to change the cooking time. Press again «Temperature / Cooking time» to change the temperature by pressing «<» and «>».
- Press “Start/Stop” key. The rice cooker enters into “DIY” cooking status with the light of “Start/Stop” lighting up and the screen displaying the remaining cooking time and the cooking temperature.
- At the end of cooking, the buzzer will ring several “bip”.

Note:

- The rice cooker can memorize the last temperature and cooking time DIY setting for your next use. After a simultaneous long press on both “<” and “>” the rice cooker “bip” and come back to default temperature and default cooking time.
- To protect the appliance, there is a temperature/time setting restriction in DIY function :
Between 40-100°C, the cooking time range is 5min -9h
Between 110-160°C, the cooking time range is 5min -2h
- Temperature (variances +/-10°C) can be expected at times.

KEEP WARM/CANCEL FUNCTION

- Press “Keep warm/Cancel” key under standby status, the light of “Keep warm/Cancel” lights up, the screen shows “00:00” and the screen will start to count the time of keeping warm.
- Press “Keep warm/Cancel” key under function setting or cooking status will cancel all setting data and back to standby status.
- You can remove the automatic keep warm for the next cooking only by pressing the “Keep warm/Cancel” key for 5 seconds. The light of “Keep warm/ Cancel” light off. If you want to set automatic keep warm, press again the key for 5 seconds.

Recommendation: in order to keep the food in good taste, please limit the holding time within 12h.

- The preset time corresponds to the time for end of cooking.
- This function is available for all functions except "Clay pot".
- To use the preset function, choose a cooking program and the cooking time first. Then, press the key «Preset» and choose the delayed time. Each press of «<» and «>» key can increase or decrease delayed start time. The default preset time will change depending on the selected cooking time. The Range of preset is from 1 up to 24 hours.
- When you have chosen the required preset time, press the "Start/Stop" key to enter cooking status, the light of "Start/Stop" lights up and screen will display the number of time you have chosen and preset pictogram lights up.
- When preset pictogram disappears the rice cooker enters into cooking status.

ON COMPLETION OF COOKING

- Open the lid – fig.1.
- Glove must be used when manipulating the cooking pot – fig.11.
- Serve the food using the spoon provided with your appliance and reclose the lid.
- 24 hours is the maximum keeping warm time.
- Press "Keep warm/Cancel" to stop the keep warm status.
- Unplug the appliance.

CLEANING AND MAINTENANCE

- To ensure the rice cooker is unplugged and completely cooled down before cleaning and maintenance.
- It is strongly advised to clean the appliance after each use with a sponge – fig.12.
- The pot, the steam basket, the inner lid, the cup and the rice and soup spoons are dishwasher safe - fig.13.

Pot, steam basket

- Scouring powders and metal sponges are not recommended.
- If food has stuck to the bottom, you may put water in the pot to soak for a while before washing.
- Dry the pot carefully.

Taking care of the pot

For the pot, carefully follow the instructions below:

- To ensure the maintenance of pot quality, it is recommended not to cut food in it.
- Make sure you put the pot back into the rice cooker.
- Use the plastic spoon provided or a wooden spoon and not a metal type so as to avoid damaging the pot surface – fig.14.
- To avoid any risk of corrosion, do not pour vinegar into the pot.
- The color of the pot surface may change after using for the first time or after longer use. This change in color is due to the action of steam and water and does not have any effect on the use of the rice cooker, nor is it dangerous for your health. It is perfectly safe to continue using it.

Cleaning the micro pressure valve

- When clean the micro-pressure valve, please remove it from the lid – fig.15 and open it by rotating in the direction of “open” – fig.16a and 16b. After cleaning it, please wipe dry it and meet the two triangle in the two parts together and rotate it in the direction of “close”, then put it back to the lid of the rice cooker – fig.17a and 17b.

Cleaning and care of the other parts of the appliance

- Clean the outside of the Rice Cooker – fig.18, the inside of the lid and the cord with a damp cloth and wipe dry. Do not use abrasive products.
- Do not use water to clean the interior of the appliance body as it could damage the heat sensor.

TECHNICAL TROUBLESHOOTING GUIDE

Malfunction description	Causes	Solutions
Any indicator lamp off and no heating.	Rice cooker not plugged.	Verify the main plug is well engaged in the product body.
Any indicator lamp off and heating.	Problem of the connection of the indicator lamp or indicator lamp is damaged.	Send to authorized service center for repair.
Steam leakage during using.	Lid is badly closed.	Open and close again the lid.
	Micro pressure valve not well positioned or uncomplete.	Stop the cooking (unplug the product) and check the valve is complete (2 parts locked together) and well positioned.
	Lid or micro pressure valve gasket is damaged.	Send to authorized service center for repair.

Malfunction description	Causes	Solutions
Rice half cooked or overtime cooking.	Too much or not enough water compared to rice quantity.	Refer to table for water quantity.
Glutinous rice not enough cooked.	Rice has been opened for a long time.	Soak the quantity of rice wished separately during 30 minutes to 1 hour, remove the water of soaking, put the soaked rice into the bowl and put 1.1 cup of water by cup of rice wished in the bowl.
Automatic warm-keeping fails (product stay in cooking position, or no heating).		Send to the authorized service center for repair.
E0	The sensor on the top open circuit or short circuit.	Send to the authorized service center for repair.
E1	The sensor on the bottom open or short circuit.	
E4	High or low voltage detected.	Stop the appliance and restart the program. If the problem repeats, please send to the authorized service center for repair
E5	Missing bowl.	Put the inner pot inside the appliance, then unplug and re-plug the appliance and finally restart the program.

Remark: If inner pot is deformed, do not use it anymore and get a replacement from the authorized service center for repair.

ENVIRONMENTAL PROTECTION

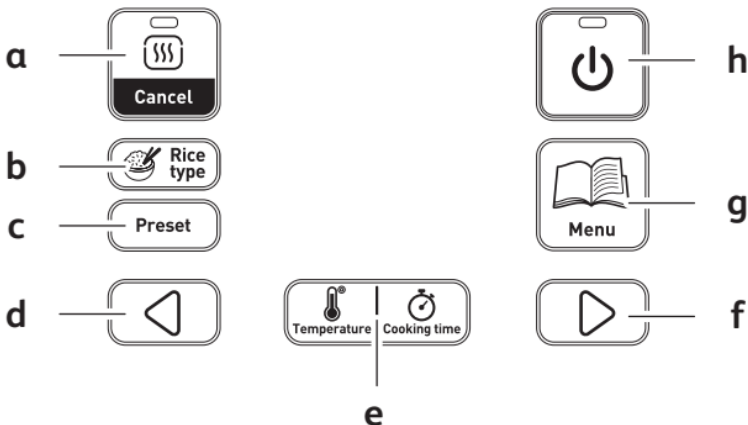


Help protect the environment!

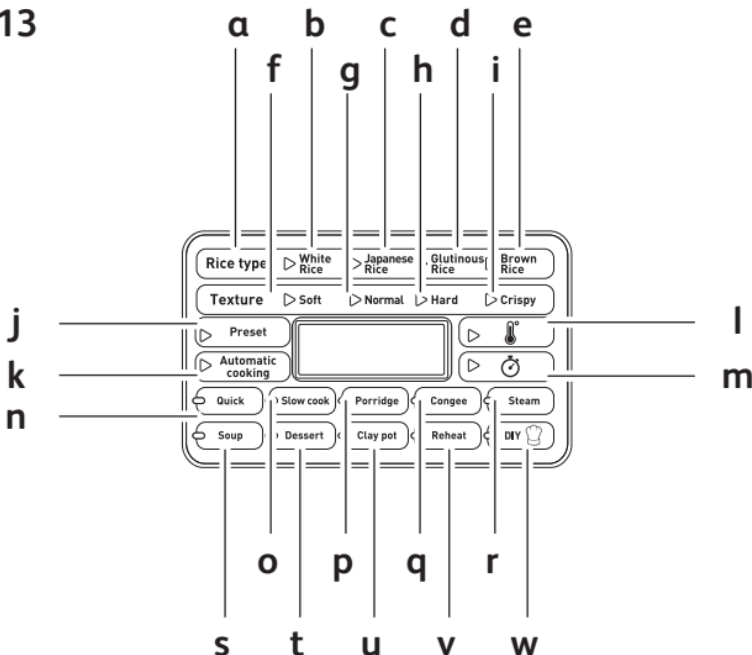
- ① Your appliance contains a number of materials that may be recovered or recycled.
- ② Leave it at a local civic waste collection point.

控制版面

12



13



描述

ZH

- 1 蒸盤
 - 2 水量和米量刻度
 - 3 可拆式內鍋
 - 4 量杯
 - 5 飯勺
 - 6 湯勺
 - 7 蓋
 - 8 可拆式內蓋
 - 9 微壓閥
 - 10 開蓋按鈕
 - 11 手挽
 - 12 控制面板
 - a 「Keep warm/Cancel」
(保溫/取消)鍵
 - b 「Rice Type/Rice Texture」(米飯種類/口感)鍵
 - c 「Preset」(預校時間)鍵
 - d 「<」鍵
 - e 「Temperature/Cooking time」(溫度/烹調時間)鍵
 - f 「>」鍵
 - g 「Menu」(選單)鍵
 - h 「開始 / 停止」鍵
 - 13 功能指示燈
 - a 「RICE TYPE/TEXTURE」
(米飯種類/口感)功能
 - b 白米功能
 - c 日本米功能
 - d 糯米功能
 - e 糙米功能
 - f 軟身飯口感功能
 - g 適中飯口感功能
 - h 硬身飯口感功能
 - i 鍋巴口感功能
 - j 預校時間功能
 - k 自動烹調功能
 - l 溫度調節功能
 - m 烹調時間調節功能
 - n 快煮功能
 - o 少量飯功能
 - p 煲粥功能
 - q 稀飯功能
 - r 煲仔飯功能
 - s 蒸煮功能
 - t 煲湯功能
 - u 炆煮功能
 - v 麵包發酵功能
 - w 烘焗 / 甜品功能
 - x 翻熱功能
 - y 自訂功能
- 14 外殼
- 15 電源線

初次使用前

拆開包裝

• 拆開包裝，取出電飯煲，並取出所有配件及印刷品。

• 按下煲外的開蓋按鈕，打開煲蓋 - 圖1.

小心閱讀以下指引，並按照所示方法操作。

清洗電飯煲

• 取出內鍋 - 圖2，內蓋及微壓閥 - 圖3a 及 3b。

• 用海綿及梘液清洗內鍋、微壓閥及內蓋。

• 用濕布擦拭機身表面及蓋。

• 小心擦乾。

• 將所有組件放回原位。將內蓋裝在電飯煲頂蓋正確的位置。然後將內蓋放在兩個勾位後，並向下按直至固定為止。將可拆式電線插入電飯煲底座插頭。

本電器注意事項以及所有功能

• 小心擦拭內鍋外面部分(特別是底部)。確定內鍋底下或發熱元件上無任何殘餘食材或液體 - 圖5.

• 將內鍋放進電飯煲，確定位置妥當 - 圖6.

• 確定內蓋已放置妥當。

• 關上煲蓋，確定飯煲有發出一下「咗」聲。

• 將電源線插入至多功能飯煲底部，並連接至電源插座。飯煲會發出兩下「嘩」聲，控制面板的所有指示燈均會短暫亮起。煮飯模式現已設為預設烹調程式。

• 插上電源或烹調完成後，請勿觸摸電飯煲發熱元件。請勿在烹調進行期間或剛好結束時拿起電飯煲。

• 本產品只適合室內使用。

• 如要取消或啟用「嘩」聲，請按下「選單」鍵 5 秒。即使已取消「嘩」聲，當開始及結束烹調時，「嘩」聲還是會發出。

• 烹調時，如要改變時間或溫度設定，請按「溫度 / 烹調時間」鈕，並按下「<」或「>」來重新選擇時間及溫度。若 5 秒內未有任何動作，飯煲則會根據新設定開始烹調。

• 如要停止烹調，可短按「開始 / 停止」鈕。如要關機，請長按「開始 / 停止」鈕。如要開機，請按下任何按鈕。

切勿在烹調期間將手放近蒸汽排放口，以免燙傷 - 圖10.

如想更改誤選的烹調功能，請按「KEEP WARM/CANCEL」(保溫/取消)鍵，然後重新選擇你所需的功能。

只可使用隨電飯煲提供的內鍋。

未裝置內鍋前請勿將水或食材放進電飯煲內。

米和水的總量最多不應超過內鍋內側最高水位線 - 圖7.

烹調程式表

ZH

程式		烹調時間		溫度 (°C)		保溫
	米飯	口感	預設時間	時間設定	預設溫度	溫度設定
煮飯	日本米	軟身	自動	自動	自動	*
		適中				
		硬身				
		鍋巴				
	普通白米	糙米	適中	自動	自動	*
		軟身	自動	自動	自動	*
		適中				
		硬身				
	糯米 (黏身)	鍋巴				
		軟身	自動	自動	自動	*
		適中				
		硬身				
快煮	日本米	鍋巴				
		軟身	自動	自動	自動	*
		適中				
		硬身				
	普通白米	鍋巴				
		軟身	自動	自動	自動	*
		適中				
		硬身				
	糯米 (黏身)	鍋巴				
		軟身				
		適中				
		硬身				
少量飯	日本米	鍋巴	自動	自動	自動	*
		軟身				
		適中				
		硬身				
	普通白米	鍋巴				
		軟身	自動	自動	自動	*
		適中				
		硬身				
	糯米 (黏身)	鍋巴				
		軟身				
		適中				
		硬身				

程式		烹調時間		溫度 (°C)		保溫
	米飯	口感	預設時間	時間設定	預設溫度	
煲粥		60分鐘	10分鐘至 2小時	自動	自動	*
稀飯		1小時 30分鐘	5分鐘至 2小時	自動	自動	*
煲仔飯	拌炒+自動煮飯	10分鐘	2-20分鐘	120°C	100°C/110°C/120°C/ 130°C/140°C/150°C	*
蒸煮		30分鐘	5分鐘至 3小時	自動	自動	*
煲湯		50分鐘	10分鐘至 3小時	自動	自動	*
炆煮		60分鐘	20分鐘至 9小時	90°C	80°C / 90°C / 100°C	*
麵包發酵		30分鐘	5分鐘至 9小時	自動	自動	
烘焗/甜品		45分鐘	5分鐘至 9小時	130°C	40°C / 60°C / 80°C / 100°C 110°C / 120°C / 130°C / 140°C 150°C / 160°C	
翻熱		20分鐘	5分鐘至 1小時	100°C	80°C / 100°C	*
保溫		自動	自動	自動	自動	*
自訂		30分鐘	5分鐘至 9小時	100°C	40°C / 60°C / 80°C / 100°C 110°C / 120°C / 130°C / 140°C 150°C / 160°C	

達至最佳煮飯效果的建議

- 除意大利飯外，煮飯前請先用量杯量米，然後洗米。
- 將洗好的米均勻地鋪滿整個內鍋表面。依照量杯數加水至相應高度（內鍋有相應刻度）。
- 當飯已煮好而「保溫」指示燈亮起時，請把飯攪勻，並置於飯煲中數分鐘，以使米飯粒粒分明，口感更佳。

米飯烹調表：

白米的烹調指引 - 10 量杯

量杯數	白米重量	內鍋中的水位 (加入米後)	可供享用人數
2	300克	2杯刻度	3到4人
4	600克	4杯刻度	5到6人
6	900克	6杯刻度	8到10人
8	1200克	8杯刻度	13到14人
10	1500克	10杯刻度	16到18人

其他米種烹煮指南

米的種類	用米數量 (量杯)	米的重量	內鍋中的 水位 (加入米)	可供享用人數
圓白大米 (意大利大米 - 通常為 較黏身米)	6	870 克	6 杯刻度	7 到-8 人
	10	1450 克	10 杯刻度	10 到-12 人
全麥糙米	6	887 克	6 杯刻度	7 到-8 人
	10	1480 克	10 杯刻度	10 到-12 人
意大利米 (短圓梗米)	6	870 克	6 杯刻度	7 到-8 人
	10	1450 克	10 杯刻度	10 到-12 人
糯米*	6	736 克	5 杯刻度	7 到-8 人
	10	1227 克	9 杯刻度	10 到-12 人
糙米	6	840 克	6 杯刻度	7 到-8 人
	10	1400 克	10 杯刻度	10 到-12 人
日本米	6	900 克	6 杯刻度	7 到-8 人
	10	1500 克	10 杯刻度	10 到-12 人
香米	6	870 克	6 杯刻度	7 到-8 人
	10	1450 克	10 杯刻度	10 到-12 人

*註：“你可以按個人喜好調節水量。”

選單鍵

- 當飯煲接上電源時，即會處於「煮飯功能」。如按下「選單」鈕，則會選取「快煮」功能。在「自訂」之後，將回到「快煮」功能。
快煮 → 少量飯 → 煲粥 → 稀飯 → 煲仔飯 → 蒸煮 → 煲湯 → 炆煮 → 麵包發酵 → 烘烤/甜品 → 翻熱 → 自訂
- 屏幕將為每種功能顯示預設烹調時間（少量飯、快煮、煲仔飯將顯示「--:--」）。「開始 / 停止」及「保溫 / 取消」鈕閃爍，相關功能燈號亮起。

煮飯功能:「米飯種類/口感」鈕

- 將產品放在穩固防熱的平坦工作面上，並遠離熱源及避免水濺。
- 當插上電源，電飯煲的預設功能為煮飯功能。
- 當飯煲接上電源時，煮飯功能會成為預設功能。屏幕將顯示「」，且「開始 / 停止」及「保溫 / 取消」燈會閃爍。
- 用電飯煲附送的量杯將所需的米倒入內鍋中 - 圖8. 然後將凍水加入至內鍋中相應的水位 - 圖9.
- 蓋上煲蓋。

注意:煮飯時要先放米再放水，否則水量會太多。

可於煮飯功能中選取米飯種類:日本米、白米、糯米及糙米。

- 按下「米飯種類/口感」鈕，以選擇米飯種類。然後，按下「<」或「>」，以選擇所需米飯種類。所示文字將會閃爍；
- 如你並未設定，預設米飯類型為「白米」。
- 如要改變米飯口感，請再次按下「米飯種類/口感」鈕，以作選擇。按下「<」或「>」以改變米飯口感。
- 在煮飯功能中，可選擇以下米飯口感：軟身、適中、硬身、鍋巴。如屬糙米，則只有適中米飯口感可選。
- 如未有特別設定，則米飯口感預設為適中。
- 按下「開始 / 停止」鈕，飯煲將進入煮飯狀態，「開始」燈亮起，屏幕「」閃爍。「自動烹調」圖示亮起。
- 烹調結束後，會有「嘩」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

快煮功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「快煮」功能。屏幕將顯示「」，「開始 / 停止」及「保溫 / 取消」燈閃爍。米飯種類預設為白米。可按下「米飯種類/口感」鈕及「<」或「>」，以改選米飯種類。亦可再次按下「米飯種類/口感」鈕及「<」或「>」，以改變米飯口感。然後，按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「快煮」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕「」閃爍。
- 烹調結束後，會有「嘩」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

使用「快煮」功能時，不能選擇糙米。

少量飯

- 按下「選單」鈕，以選擇「少量飯」功能。屏幕將顯示「...」，「開始 / 停止」及「保溫」燈將閃爍。米飯種類預設為白米。可按下「米飯種類/口感」鈕及「<」或「>」，以改選米飯種類。亦可再次按下「飯種類/口感」鈕及「<」或「>」，以改變米飯口感。然後，按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「少量飯」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕「...」閃爍。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲三下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

使用「少量飯」功能時，不能選擇糙米。

煲粥功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「煲粥」功能。屏幕將顯示預設烹調時間，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍。「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。「煲粥」燈亦將閃爍。
- 按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間) 鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。煲粥功能不可更改烹調溫度。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「煲粥」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示剩餘烹調時間，「自動烹調時間」圖示亮起。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

稀飯功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「稀飯」功能。屏幕將顯示預設烹調時間，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍。「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。「稀飯」燈亦將閃爍。
- 按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。稀飯功能不可更改烹調溫度。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「稀飯」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示剩餘烹調時間，「自動烹調時間」圖示亮起。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

煲仔飯功能

- 此功能有兩個烹調步驟。
 - 第一步是拌炒肉或菜。
 - 第二步是自動煮飯。
- 按下「選單」鈕，以選擇「煲仔飯」。屏幕將顯示烹調第一步的預設時間及預設溫度，「開始 / 停止」及「保溫 / 取消」燈閃爍。
- 如有需要，可按下「溫度 / 烹調時間」鈕，以啟動拌炒時間設定功能，然後按「<」或「>」，以改變烹調時間。再次按下「溫度 / 烹調時間」鈕，然後按「<」或「>」，以改變烹調溫度。然後，按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「煲仔飯」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示剩餘烹調時間，以及烹調溫度。
- 拌炒結束後，飯煲將發出「嗶」聲數下，「開始 / 停止」燈閃爍，屏幕將顯示「」。
- 然後將米飯加入飯煲內鍋中，關上煲蓋並按下「開始 / 停止」鈕，飯煲將進入自動煮飯狀態。「開始 / 停止」燈將會亮起，「」閃爍，「自動烹調時間」圖示亮起。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

蒸煮功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「蒸煮」功能。屏幕將顯示預設烹調時間，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍，「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。「蒸煮」燈亦將閃爍。
- 按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。蒸煮功能不可更改烹調溫度。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「蒸煮」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示剩餘烹調時間，「自動烹調時間」圖示亮起。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。
- 使用附隨的蒸盤，並將其放在內鍋裡 – 圖4.

煲湯功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「煲湯」功能。屏幕將顯示預設烹調時間，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍。「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。「煲湯」燈亦將閃爍。
- 按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。煲湯功能不可更改烹調溫度。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「煲湯」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示 剩餘烹調時間，「自動烹調時間」圖示亮起。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

炆功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「炆煮」功能。屏幕將顯示預設烹調時間及預設溫度，「開始 / 停止」及「保溫 / 取消」燈將閃爍。
- 按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。再按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)及「<」或「>」來調整烹調溫度。
- 按「Start/Stop」(開始)鍵。電飯煲進入「Slow cook」(炆煮)狀態，「Start/Stop」(開始)燈會亮起，螢幕會顯示剩餘的烹調時間。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

麵包發酵功能

- 此功能用於將麵糰在手工搓揉後及烘焗前發酵。
- 按下「選單」鈕，以選擇「麵包發酵」功能。屏幕將顯示預設烹調時間，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍，「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。
- 按下「溫度 / 烹調時間」鈕，以啟動時間設定功能，然後按下「<」或「>」，以改變烹調時間。
- 剩餘時間。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「麵包發酵」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示
- 麵包發酵建議：先準備好麵糰，並放入飯煲內鍋中，關上煲蓋，並選擇「麵包發酵」功能。
- 麵團發酵後，即可利用「烘焗 / 甜品」功能，以160°C烘焗20至25分鐘。然後，把麵糰翻轉，再次烘焗 約25分鐘（視乎材料份量而定）。

使用「麵包發酵」功能時，不能使用自動保溫。

烘焗 / 甜品功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「烘焗 / 甜品」功能。屏幕將顯示預設烹調時間，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍，「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。
- 按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。再按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)及「<」或「>」來調整烹調溫度。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「烘焗 / 甜品」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示剩餘烹調時間及烹調溫度。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下。
- 選擇40至100°C時，烹調時間介乎5分鐘至9小時
- 選擇110至160°C時，烹調時間介乎5分鐘至2小時
使用「烘焗/甜品」功能時，不能使用自動保溫。

翻熱功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「翻熱」功能。屏幕將顯示預設烹調時間及預設溫度，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍，「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。
- 按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。再按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間)並按「<」或「>」來調整烹調溫度。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「翻熱」烹調狀態，「開始 / 停止」燈亮起，屏幕顯示剩餘烹調時間及烹調溫度。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下，飯煲將進入保溫狀態，「保溫」指示燈亮起，屏幕將開始為保溫計時。

注意事項

- 冷凍食物不應超過電飯煲容量的1/2。食物過多會難以徹底加熱。重複使用「Reheat」(翻熱)功能或食物太少，會導致食物煮焦及底部變硬。
- 請勿將保存已久的冷凍食物加熱，以避免發出異味。
- 不建議翻熱稠粥，因其可能變成糊狀。
- 建議於翻熱時攪拌食物。

自訂功能

- 按下「選單」鈕，以選擇「自訂」功能，飯煲將先進入「自訂」設定狀態，屏幕顯示預設烹調時間及烹調溫度，「開始 / 停止」燈將變紅閃爍，「保溫 / 取消」燈將變綠閃爍。
- 如有需要，你可調節特定溫度及烹調時間。按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間) 鍵啟動時間設定功能，然後按「<」或「>」來更改烹調時間。再按「Temperature / Cooking time」(溫度/烹調時間) 及「<」或「>」來調整烹調溫度。
- 按下「開始 / 停止」鈕。飯煲將進入「自訂」烹調狀態，「開始 / 停止」燈將亮起，屏幕顯示剩餘烹調時間及烹調溫度。
- 烹調結束後，會有「嗶」聲數下。

注意:

- 此飯煲會記住自訂設定中上次所選的溫度及烹調時間，方便下次使用。同時長按「<」及「>」，飯煲將發出「嗶」聲並回到預設溫度及預設時間。
- 為保護飯煲，自訂功能有溫度/時間設定限制。
選擇40至100°C時，烹調時間介乎5分鐘至9小時
選擇110至160°C時，烹調時間介乎5分鐘至2小時
- 溫度偶然會出現介乎 +/- 10°C的誤差。

保溫/取消功能

- 在待機狀態下，按下「保溫 / 取消」鈕，「保溫 / 取消」燈將亮起，屏幕顯示「00:00」並開始為保溫計時。
- 在功能設定或烹調狀態按「Keep warm / Cancel」(保溫/取消)鍵，所有設定會消取並回到待機狀態。
- 如要取消自動保溫，以便再次烹調，可按下「保溫 / 取消」鈕5秒。「保溫 / 取消」燈將熄滅。如要設定自動保溫，請再次按下5秒。

建議：為保持食物美味可口，請將保溫時間控制在十二個小時以內。

預校時間功能

- 預校的時間為烹調結束時間。
- 此功能可在除「煲仔飯」以外的所有模式使用。
- 要使用預校時間功能，請先選取烹調程序和烹調時間。然後按「Preset」(預校時間)選取延遲烹調時間。每按一下「<」及「>」，可增加或減少延遲開始烹調的時間。預設的預校時間會因應所選的烹調時間而改變。預校時間的範圍是由1到24小時。
- 選擇所需預校時間後，請按下「開始 / 停止」鈕以進入烹調狀態，「開始 / 停止」燈將亮起，屏幕將顯示所選時間，預校時間圖示將亮起。
- 當預校時間圖示熄滅，飯煲即進入烹調狀態。

烹調完畢時

- 打開煲蓋 – 圖1。
- 接觸飯煲內鍋時，必須戴上手套 – 圖11。
- 使用附送的膠勺提取食物，然後再關蓋。
- 最長保溫時間為24小時。
- 按「Keep warm / Cancel」(保溫/取消)鍵結束保溫狀態。
- 拔掉電器插頭。

清潔及保養

- 清潔與保養電飯煲前，請確定電源已拔除，而且電飯煲已徹底冷卻。
- 建議每次使用後都用海綿清潔 – 圖12。
- 飯煲內鍋、蒸盤、內蓋、量杯、飯勺及湯勺均可用於洗碗碟機 – 圖13。

內鍋・蒸盤

- 不建議使用砂粉及鋼絲刷。
- 如有食物黏在鍋底，可在清洗前先浸水一段時間。
- 小心擦乾內鍋。

小心處置內鍋

請按照以下指示小心清洗內鍋：

- 為保養內鍋質素，建議避免在裏面切食物。
- 確保將內鍋放回電飯煲內。
- 使用附送的膠勺或木勺，盡量避免使用金屬器具，以免損壞內鍋表面 – 圖14。

- 為防止腐蝕，請勿將醋加入內鍋中。
- 初次使用或多次使用後，內鍋表面的顏色可能會產生變化。這是由蒸汽及水所造成，不會影響電飯煲的使用，亦不會對人體有害。可放心繼續使用。

清理微壓閥

- 清洗時，請將微壓閥從煲蓋上取下 - 圖15，並沿「開啓」方向旋轉以將其打開 - 圖16a 及 16b. 清洗完畢後，請擦乾微壓閥，並對準兩個配件上的三角形，沿「關閉」方向旋轉，然後將其放回電飯煲蓋。 - 圖17a 及 17b.

電飯煲其他配件的清洗及保養

- 用濕布擦拭電飯煲外部 - 圖18、煲蓋內側 及 電源線，然後擦乾。切勿使用腐蝕性或具磨損性的清潔產品。
- 切勿用水清洗電飯煲內部，以免損壞熱力感應器。.

技術疑難排解

異常情況描述	原因	解決方法
有指示燈未亮而且不加熱。	飯煲並未接上電源。	確定電源插頭已插妥至飯煲主體。
有指示燈未亮但加熱。	顯示燈有連接問題或顯示燈損壞。	送交授權服務中心維修。
使用時洩漏蒸汽。	未妥善關蓋。	打開蓋再蓋上。
	微壓閥未放好或不完整。	停止烹調(拔掉電源線)並檢查閥是否完整(兩部分互相緊鎖)和安放妥當。
	蓋或微壓閥墊片損壞。	送交授權服務中心維修。

異常情況描述	原因	解決方法
飯半熟或烹調時間過長。	相對於米量放水太多或太少。	參閱使用水量表。
糯米未能煮熟	使用的米開封或存放已久。	將米分開浸泡30分鐘至1小時，然後只將已浸泡的米放入內鍋，加入1:1比例的水。(例:煮2杯米時加入2杯水)
自動保溫失效 (飯煲持續處於烹調狀態，或未有加熱)。		送交授權服務中心維修。
E0	頂部的感應器斷路或短路。	送交授權服務中心維修。
E1	底部的感應器斷路或短路。	
E4	偵測到高或低電壓	停用電飯煲然後重啟程式。 如果問題重複出現，請送至授權服務中心進行維修。
E5	未有放入內鍋。	將飯煲內鍋放進飯煲，然後拔去電源線並重插，最後重啟烹調程式。

留意:如內鍋變形，切勿使用，請到授權服務中心替換維修。

環境保護

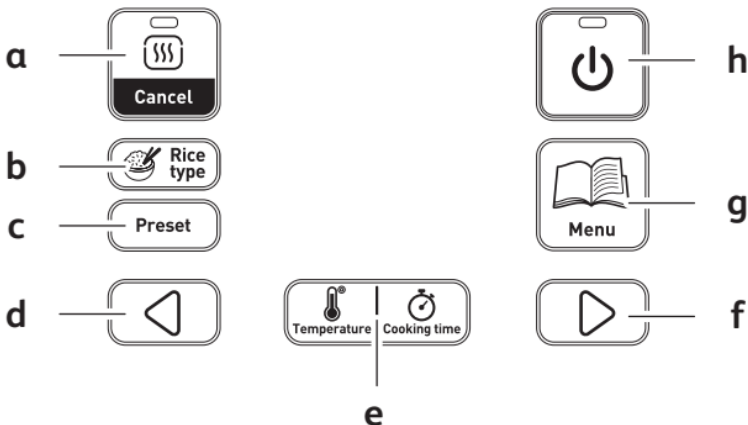


保護環境，人人有責!

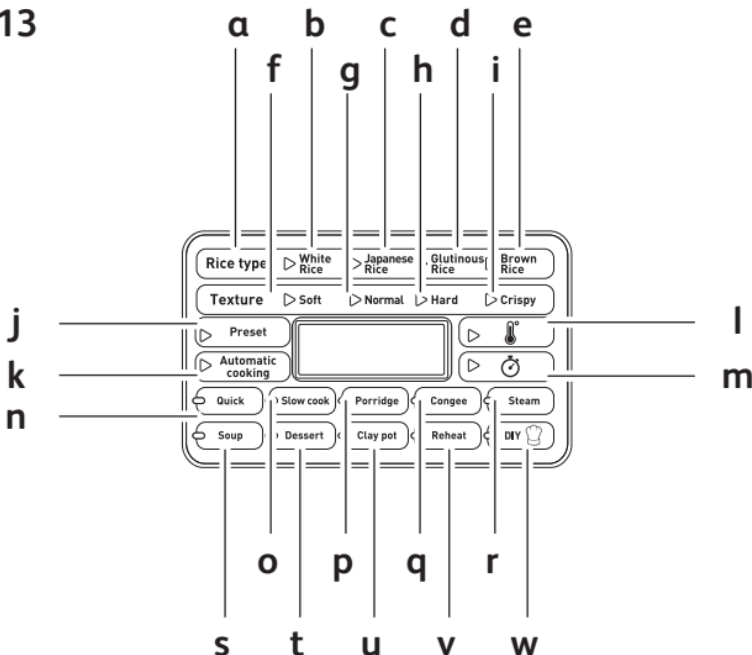
- ① 此電器含有可恢復或循環再用之物料。
- ② 可將此電器棄置在所屬地區的家居垃圾收集站。

PANEL KAWALAN

12



13



KETERANGAN

MS

- 1 Bekas kukus
 - 2 Penanda untuk air dan nasi
 - 3 Mangkuk mudah alih
 - 4 Cawan penyukat
 - 5 Senduk nasi
 - 6 Senduk sup
 - 7 Tudung
 - 8 Tudung dalaman mudah alih
 - 9 Injap tekanan mikro
 - 10 Butang pembuka tudung
 - 11 Pemegang
 - 12 Panel Kawalan
 - a Butang "Keep warm (Kekal Panas)/Cancel (Batal)"
 - b "Jenis beras / Tekstur beras" (Jenis Beras)"
 - c Butang "Preset (Praset)"
 - d Butang "<"
 - e Butang "Temperature (Suhu) /Cooking time (Masa memasak)"
 - f Butang ">"
 - g Butang "Menu"
 - h Butang "Mula/Henti"
 - 13 Penunjuk fungsi
 - a Fungsi "RICE TYPE (JENIS BERAS)/TEXTURE (TEKSTUR)"
 - b Fungsi white rice (Beras putih)
 - c Fungsi Japanese rice (Beras Jepun)
 - d Fungsi glutinous rice (Beras pulut)
 - e Fungsi brown rice (Beras perang)
 - f Fungsi soft rice (Beras lembut)
 - g Fungsi normal rice (Beras biasa)
 - h Fungsi hard rice (Beras keras)
 - i Fungsi crispy rice (Beras rangup)
 - j Fungsi preset (Praset)
 - k Fungsi automatic cooking (Memasak automatik)
 - l Fungsi adjustable temperature (Suhu boleh laras)
 - m Fungsi adjustable cooking time (Masa memasak boleh laras)
 - n Fungsi quick (Segera)
 - o Fungsi kuantiti kecil
 - p Fungsi congee (Bubur nasi)
 - q Fungsi porridge (Bubur)
 - r Fungsi clay pot (Periuk tanah)
 - s Fungsi steam (Kukus)
 - t Fungsi soup (Sup)
 - u Fungsi slow cook (Masak perlahan)
 - v Fungsi pengembangan roti
 - w Fungsi Panggang/Pencuci mulut
 - x Fungsi reheat (Panas semula)
 - y DIY function
- 14 Permukaan
- 15 Kord kuasa

SEBELUM PENGGUNAAN PERTAMA

Mengeluarkan perkakasan

- Keluarkan perkakasan dari bungkusan dan mengeluarkan semua aksesori dan dokumen bercetak.
- Buka tudung dengan menekan butang pembuka di permukaan – rajah 1.
Baca arahan dengan teliti and mengikut kaedah operasi.

Bersihkan perkakasan

- Keluarkan mangkuk – rajah 2, tudung dalaman dan injap tekanan – rajah 3a dan 3b.
- Bersihkan mangkuk, injap dan tudung dalaman dengan span dan cecair pencuci.
- Lap luaran perkakasan dan tudung dengan kain lembap.
- Keringkan dengan teliti.
- Masukkan semua elemen ke kedudukan asal. Pasang tudung dalaman di posisi sebenar di atas tudung. Kemudian, masukkan tudung dalaman di belakang 2 rusuk dan tekan di bahagian atas sehingga ia tetap. Pasang kord boleh tanggal ke soket pada tapak pemasak.

UNTUK PERKAKASAN DAN SEMUA FUNGI

- Berhati-hati apabila mengelap bahagian luar mangkuk (terutama bahagian bawah). Pastikan tiada sisa asing atau cecair di bawah mangkuk dan pada elemen pemanas – rajah 5.
- Masukkan mangkuk ke dalam perkakasan, pastikan berada pada kedudukan yang betul – rajah 6.
- Pastikan tudung dalaman berada pada kedudukan yang betul.
- Tutup tudung di tempatnya dengan bunyi "klik".
- Pasangkan kord kuasa ke dalam soket pada dasar periuk pelbagai guna dan kemudiannya palamkan ke dalam saluran kuasa. Perkakas itu akan mengeluarkan dua kali bunyi "Bip", semua penunjuk pada kotak kawalan akan bernyala buat seketika. Mod mananak nasi ditetapkan pada program memasak asal.
- Jangan sentuh elemen pemanas apabila produk dipasang atau selepas memasak. Jangan angkat produk semasa penggunaan atau baru lepas memasak.
- Perkakasan ini hanya untuk kegunaan dalaman.

- Jika anda ingin batalkan atau tambahkan bunyi “bip”, tekan butang “Menu” selama 5 saat. Meskipun bunyi “bip” telah dibatalkan, “bip” untuk permulaan dan penamatian memasak akan sentiasa berbunyi.
- Jika anda ingin menukar penetapan masa dan suhu semasa memasak, tekan butang “Suhu/Masa memasak” dan pilih semula masa dan suhu anda dengan menekan “<” and “>”. Selepas 5 saat tanpa sebarang tindakan, periuk nasi akan mula memasak mengikut penetapan baru.
- Anda boleh berhenti memasak dengan menekan butang “Mula/Henti” secara singkat. Jika anda ingin matikan periuk nasi anda, tekan butang “Mula/Henti” secara lama. Tekan sebarang butang untuk menghidupkan perkakas anda.

Jangan letakkan tangan anda pada lubang kukus semasa memasak, bahaya melecur – rajah 10.

Selepas memasak, jika anda hendak menukar pilihan menu masakan kerana terdapat kesilapan, tekan butang <KEEP WARM (KEKAL PANAS)/CANCEL (BATAL)> dan pilih-semula menu yang dikehendaki.

Hanya gunakan bekas yang disediakan dengan perkakasan.

Jangan tuang air atau masukkan bahan-bahan ke dalam perkakasan tanpa memasukkan mangkuk.

Kuantiti maksimum air + bahan tidak boleh melebihi penanda tertinggi di dalam mangkuk - rajah 7.

JADUAL PROGRAM MEMASAK

Program			Masa Memasak		Suhu ('C)		Kekal Hangat	
	Beras	Tekstur	Waktu lalai	Tetapan masa	Lalai T'C	Tetapan T'C		
Memasak nasi	Beras Jepun	Lembut	auto	auto	Lalai T'C	Tetapan T'C	*	
		biasa						
		keras						
		rangup						
	Beras perang	biasa	auto	auto	Lalai T'C	Tetapan T'C	*	
		Lembut						
		biasa						
		keras						
	Beras Biasa	rangup					*	
		Lembut	auto	auto	Lalai T'C	Tetapan T'C		
		biasa						
		keras						
Memasak Segera	Beras Jepun	rangup				*		
		Lembut	auto	auto	Lalai T'C		Tetapan T'C	
		biasa						
		keras						
	Beras Biasa	rangup				*		
		Lembut	auto	auto	Lalai T'C		Tetapan T'C	
		biasa						
		keras						
	Beras Pulut (melekit)	rangup				*		
		Lembut	auto	auto	Lalai T'C		Tetapan T'C	
		biasa						
		keras						
Kecil kuantiti	Beras Jepun	rangup				*		
		Lembut	auto	auto	Lalai T'C		Tetapan T'C	
		biasa						
		keras						
	Beras Biasa	rangup				*		
		Lembut	auto	auto	Lalai T'C		Tetapan T'C	
		biasa						
		keras						
	Beras Pulut (melekit)	rangup				*		
		Lembut	auto	auto	Lalai T'C		Tetapan T'C	
		biasa						
		keras						

Program			Masa Memasak		Suhu ('C)		Kekal Hangat
	Beras	Tekstur	Waktu lalai	Tetapan masa	Lalai T'C	Tetapan T'C	
	Bubur nasi		60min	10min-2j	auto	auto	*
	Bubur		1j30min	5min-2j	auto	auto	*
Claypot	goreng kilas + memasak nasi automatik		10 min	2-20min	120°C	100°C/110°C/120°C/130°C/140°C/150°C	*
	Kukus		30min	5min -3j	auto	auto	*
	Sup		50min	10min-3j	auto	auto	*
	Masak perlahan		60min	20min-9j	90°C	80°C / 90°C / 100°C	*
	Menaikkan roti		30min	5min-9j	auto	auto	
	Membuat roti/Pencuci mulut		45min	5min-9j	130°C	40°C / 60°C / 80°C / 100°C 110°C/120°C / 130°C 140°C / 150°C / 160°C	
	Panas semula		20min	5min-1j	100°C	80°C / 100°C	*
	Kekal Hangat		auto	auto	auto	auto	*
	DIY		30min	5min-9j	100°C	40°C / 60°C / 80°C / 100°C 110°C/120°C / 130°C 140°C / 150°C / 160°C	

SYOR UNTUK MEMASAK NASI TERBAIK

- Sebelum memasak, sukat beras dengan cawan penyukat dan bilas kecuali beras risoto.
- Letak beras yang telah dibilas dengan disebarluaskan sebaiknya di seluruh permukaan mangkuk. Isikan dengan air sehingga paras air yang sepadan (Penanda dalam cawan).
- Apabila nasi telah siap dimasak, bila lampu penunjuk "Kekal Panas" bernyalा, adukkan nasi dan seterusnya biarkannya dalam periuk nasi selama beberapa minit untuk memperolehi nasi sempurna dengan bijian terpisah.

Jadual di bawah ini memberikan panduan untuk memasak nasi :

PANDUAN MEMASAK UNTUK BERAS PUTIH - 10 cawan

Cawan penyukat	Berat beras	Paras air dalam mangkuk (+ beras)	Hidangan
2	300 g	Penanda 2 cawan	3org.-4org.
4	600 g	Penanda 4 cawan	5org.-6org.
6	900 g	Penanda 6 cawan	8org.-10org.
8	1200 g	Penanda 8 cawan	13org.-14org.
10	1500 g	Penanda 10 cawan	16org.-18org.

PANDUAN MEMASAK UNTUK JENIS BERAS YANG LAIN

Jenis beras	Sukatan beras (cawan)	Berat Nasi	Paras air dalam mangkuk (+ beras)	Hidangan
Beras Italian (lebih melekat)	6	870 g	Paras 6 cawan	7-8 hidangan
	10	1450 g	Paras 10 cawan	10-12 hidangan
Beras gandum	6	887 g	Paras 6 cawan	7-8 hidangan
	10	1480 g	Paras 10 cawan	10-12 hidangan
Beras Risotto	6	870 g	Paras 6 cawan	7-8 hidangan
	10	1450 g	Paras 10 cawan	10-12 hidangan
Beras Pulut*	6	736 g	Paras 5 cawan	7-8 hidangan
	10	1227 g	Paras 9 cawan	10-12 hidangan
Beras Perang	6	840 g	Paras 6 cawan	7-8 hidangan
	10	1400 g	Paras 10 cawan	10-12 hidangan
Beras Jepun	6	900 g	Paras 6 cawan	7-8 hidangan
	10	1500 g	Paras 10 cawan	10-12 hidangan
Beras Wangi	6	870 g	Paras 6 cawan	7-8 hidangan
	10	1450 g	Paras 10 cawan	10-12 hidangan

*Perhatian: Untuk nasi pulut, anda boleh melaraskan paras air mengikut citarasa peribadi.

BUTANG MENU

- Apabila perkakas itu dipalamkan, periuk nasi berada dalam fungsi penanakan nasi. Apabila anda menekan butang Menu, periuk nasi memilih penanakan nasi segera. Setelah DIY, anda kembali kepada penanakan nasi segera. Penanakan nasi segera → Kuantiti kecil → Bubur sup → Bubur nasi → Belanga → Kukus → Sup → Masak perlahan → Pengembangan roti Panggang → Pencuci mulut → Panaskan semula → DIY
- Skrin memaparkan masa memasak asal bagi setiap fungsi (Kuantiti kecil, penanakan nasi segera, paparan Belanga “::”), butang “Mula/Henti” dan “Kekal panas/Batal” lampu berkelipan dan fungsi pautan bernyala.

MS

FUNGSI MEMASAK NASI : BUTANG JENIS BERAS / TEKSTUR BERAS

- Letak perkakasan secara rata, stabil, permukaan tahan kepanasan jauh dari percikan air dan sumber-sumber haba yang lain.
- Fungsi beras ditetapkan sebagai fungsi lalai apabila perkakasan dipasang.
- Fungsi nasi telah ditetapkan sebagai fungsi asal apabila perkakas itu dipalamkan. Skrin memaparkan “::” dan lampu “Mula/Henti” dan “Kekal panas/Batal” berkelipan.
- Tuang kuantiti beras yang diperlukan ke dalam mangkuk menggunakan cawan penyukat yang disediakan – rajah 8. Kemudian isi dengan air sejuk sehingga penanda “CAWAN” di dalam mangkuk – rajah 9.
- Tutup tudung.

Nota: Sentiasa menambah beras dahulu jika tidak air akan terlebih.

Jenis beras boleh dipilih untuk fungsi memasak beras. Beras Jepun, beras putih, beras pulut dan beras perang.

- Tekan butang “Jenis beras/Tekstur beras” untuk memasuki pilihan jenis beras. Kemudian tekan “<” and “>” untuk memilih jenis beras yang diingini. Teks akan muncul sewajarnya;
- Jenis beras lalai adalah Beras Putih jika anda tidak menetapkannya.
- Jika anda ingin menukar tekstur beras, tekan butang “Jenis beras/ Tekstur beras” sekali lagi untuk memasuki pilihan tekstur beras. Tekan «<>» and «>>» untuk menukar tekstur beras.

- Tekstur beras boleh dipilih bagi fungsi-fungsi penanakan nasi: Lembut, Biasa, Keras dan Rangup. Bagi beras Perang, hanya tekstur biasa tersedia.
- Tekstur beras asal adalah Biasa jika anda tidak menetapkannya. Tekan butang “Mula/Henti”, periuk nasi itu memasuki status penanakan «Nasi», lampu «Mula» akan bernyala, skrin berkelipan dengan “---”. Piktogram “Pemasakan Automatik” bernyala.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

FUNGSI CLAY POT

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi «Segera». Skrin memaparkan “---”, lampu “Mula/Henti” dan “Kekal panas/Batal” berkelipan. Jenis beras asal adalah beras Putih. Anda boleh menukarannya dengan menekan butang “Jenis beras” dan “<” or “>” untuk memilih jenis beras. Anda juga boleh menuarkan tekstur dengan menekan semula butang “Jenis beras/ Tekstur beras” dan “<” or “>”. Kemudian tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak «Segera», lampu “Mula/Henti” bernyala, skrin berkelipan dengan “---”.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

Beras perang tidak tersedia untuk fungsi “Segera”.

KUANTITI KECIL

MS

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi «Kuantiti kecil». Skrin memaparkan “”, lampu “Mula/Henti” dan “Kekal panas/Batal” berkelipan. Jenis beras asal adalah beras Putih. Anda juga boleh menuarkannya dengan menekan butang “Jenis beras” dan “<” or “>” untuk memilih jenis beras. Anda juga boleh menukar tekstur dengan menekan semula butang “Jenis beras/ Tekstur beras” dan “<” or “>”. Kemudian tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak «Kuantiti kecil», lampu “Mula/Henti” bernyala, skrin berkelipan dengan “”.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan bunyi “bip” sebanyak tiga kali, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

Beras Perang tidak tersedia untuk fungsi “Kuantiti kecil”.

FUNGSI BUBUR NASI

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi «Bubur Sup». Skrin memaparkan masa memasak asal, lampu “Mula/Henti” berkelipan merah. Lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau. Lampu “Bubur Sup” berkelipan.
- Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Anda tidak boleh mengubah suhu memasak untuk fungsi ini.
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak «Bubur Sup» dengan lampu “Mula/Henti” bernyala dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta pictogram “Masa memasak automatik ” bernyala.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

FUNGSI BUBUR

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi “Bubur Nasi”. Skrin memaparkan masa memasak asal, lampu “Mula/Henti” berkelipan merah. Lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau. Lampu “Bubur nasi” berkelipan.
- Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Anda tidak boleh mengubah suhu memasak untuk fungsi ini.
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi memasuki status memasak «Bubur nasi» dengan lampu “Mula/Henti” bernyalा dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta piktogram “Masa memasak automatik ” bernyalा.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyalा dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

FUNGSI PERIUK TANAH

- Fungsi ini mempunyai 2 langkah memasak.
 - Langkah pertama adalah untuk menggoreng kilas daging atau sayur-sayuran
 - Langkah kedua adalah memasak nasi automatik
- Tekan butang menu untuk memilih Belanga. Skrin itu memaparkan masa asal dan suhu asal dalam langkah pertama untuk memasak, lampu «Mula/Henti» dan “Kekal Panas/Batal” berkelipan.
- Jika perlu, tekan butang «Suhu/Masa memasak» untuk mengaktifkan fungsi penetapan masa bagi goreng kilas dan kemudiannya tekan «<» and «>» untuk menukar masa memasak. Tekan semula «Suhu/Masa memasak» untuk menukar suhu dengan menekan «<» and «>». Kemudian tekan butang «Mula/Henti». Periuk nasi itu memasuki status memasak «Belanga» dengan lampu «Mula/Henti» bernyalा dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta suhu memasak.
- Setelah tamat goreng kilas, periuk nasi mengeluarkan beberapa kali bunyi bip, lampu “Mula/Henti” berkelipan dan skrin memaparkan “”.
- Seterusnya letakkan nasi dalam mangkuk, tutupkan penutup dan tekan butang “Mula/Henti”, periuk nasi itu memasuki status tanakan nasi automatik. Lampu “Mula/Henti” bernyalा, “” berkelipan dan piktogram “Masa memasak automatik” bernyalा.

- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

FUNGSI KUKUS

MS

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi “Kukus”. Skrin memaparkan masa memasak asal, lampu “Mula/Henti” berkelipan merah dan lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau. Lampu “Kukus” berkelipan.
- Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Anda tidak boleh mengubah suhu memasak untuk fungsi ini.
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak «Kukus» dengan lampu “Mula/Henti” bernyala dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta piktogram “Masa memasak automatik” bernyala.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.
- Gunakan bakul pengukus yang disediakan bersama alatan dan letakkannya di atas mangkuk – rajah 4.

FUNGSI SUP

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi «Sup». Skrin memaparkan masa memasak asal, lampu “Mula/Henti” berkelipan merah. Lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau. Lampu “Sup” berkelipan.
- Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Anda tidak boleh mengubah suhu memasak untuk fungsi ini.
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak «Sup» dengan lampu “Mula/Henti” bernyala dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta piktogram “Masa memasak automatik” bernyala.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

FUNGSI MASAK PERLAHAN

- Tekan butang «Menu» untuk memilih «Masak Perlahan». Skrin memaparkan masa memasak asal dan suhu asal, lampu “Mula/ Henti” serta “Kekal Panas/Batal” berkelipan.
- Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Tekan «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» sekali lagi untuk mengubah suhu dengan menekan «<» dan «>».
- Tekan butang «Start (Mula)» Periuk pemasak nasi bertukar kepada status memasak «Slow cook (Masak perlahan)», lampu «Start (Mula)» akan menyala, skrin memaparkan masa memasak yang tinggal.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyala dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

FUNGSI PENGEMBANGAN ROTI

- Fungsi ini adalah untuk mengembangkan adunan roti selepas menguli secara manual dan sebelum memanggang.
- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi “Pengembangan roti”. Skrin memaparkan masa memasak asal, lampu “Mula/Henti” berkelipan merah dan lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau.
- Tekan butang «Suhu / Masa memasak» untuk mengaktifkan fungsi penetapan masa dan seterusnya tekan «<» and «>» untuk menukar masa memasak.
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak “Pengembangan roti”, lampu “Mula/Henti” bernyala dan skrin memaparkan masa yang tinggal.
- Syor pengalisan Adunan (Pengembangan Roti): Untuk menyediakan adunan secara berasingan dan letakkannya dalam mangkuk dalaman, tutup penutup itu dan pilih fungsi «Pengembangan roti».
- Sebaik saja adunan anda telah siap, anda boleh menggunakan fungsi “Panggang/Pencuci mulut” untuk memanggang pada 160°C selama 20-25 minit. Kemudian palingkannya kepada sebelah yang lain kira-kira 25 minit (bergantung pada kuantiti bahan).

Kekal panas secara automatik tidak tersedia untuk fungsi “Pengembangan roti”.

FUNGSI PANGGANG/PENCUCI MULUT

MS

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi “Panggang/Pencuci mulut”. Skrin memaparkan masa memasak asal, lampu “Mula/Henti” berkelipan merah dan lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau.
- Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Tekan «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» sekali lagi untuk mengubah suhu dengan menekan «<» dan «>».
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak “Panggang/Pencuci mulut” dengan lampu “Mula/Henti” bernyal dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta suhu memasak.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”.
- Antara 40-100°C, julat masa memasak adalah 5min -9h
- Antara 110-160°C, julat masa memasak adalah 5min -2h

Kekal panas secara automatik tidak tersedia untuk fungsi “Panggang/Pencuci mulut”.

FUNGSI PANAS SEMULA

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi «Panaskan Semula». Skrin memaparkan masa memasak asal dan suhu asal, lampu “Mula/Henti” berkelipan merah dan lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau.
- Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Tekan «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» sekali lagi untuk mengubah suhu dengan menekan «<» dan «>».
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak “Panaskan Semula” dengan lampu “Mula/Henti” bernyal dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta suhu memasak.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”, periuk nasi itu akan memasuki status kekal panas dengan penunjuk “Kekal Panas” bernyal dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.

PERINGATAN

- Makanan sejuk tidak boleh melebihi 1/2 isipadu periuk pemasak. Terlalu banyak makanan tidak boleh dipanaskan sepenuhnya. Penggunaan "Reheat (Panas Semula) yang berulang atau terlalu sedikit makanan akan menyebabkan makanan hangus dan lapisan keras di bahagian bawah.
- Disyorkan agar tidak memanaskan semula bubur yang pekat atau ia mungkin menjadi pai.
- Jangan memanaskan semula makanan sejuk yang disimpan terlalu lama untuk mengelak bau.
- Makanan disyorkan untuk diaduk semasa dipanaskan semula.

FUNGSI DIY

- Tekan butang «Menu» untuk memilih fungsi «DIY» dan periuk nasi itu akan memasuki status penetapan “DIY” terlebih dahulu dengan skrin memaparkan masa memasak asal serta suhu memasak, dan lampu “Mula/Henti” berkelipan merah serta lampu “Kekal panas/Batal” berkelipan hijau.
- Anda boleh melaraskan paras suhu malar dan masa memasak jika perlu. Tekan butang «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» untuk mengaktifkan fungsi tetapan masa dan kemudian tekan «<» dan «>» untuk mengubah masa memasak. Tekan «Temperature (Suhu) / Cooking time (Masa memasak)» sekali lagi untuk mengubah suhu dengan menekan «<» dan «>».
- Tekan butang “Mula/Henti”. Periuk nasi itu memasuki status memasak “DIY” dengan lampu “Mula/Henti” bernyala dan skrin memaparkan masa memasak yang tinggal serta suhu memasak.
- Setelah tamat memasak, penggera akan mengeluarkan beberapa bunyi “bip”.

Nota:

- Periuk nasi itu boleh mengingati penetapan DIY suhu dan masa memasak terakhir untuk penggunaan anda yang seterusnya. Setelah tekan dengan lama pada kedua-dua “<” and “>” secara serentak periuk nasi mengeluarkan bunyi “bip” dan kembali kepada asal suhu dan masa memasak asal.
- Untuk melindungi perkakasan, terdapat had tetapan suhu/masa memasak dalam fungsi DIY :
Antara 40-100°C, julat masa memasak adalah 5min -9h
Antara 110-160°C, julat masa memasak adalah 5min -2h
- Suhu (varians +/-10°C) dijangkakan pada sesetengah waktu.

FUNGSI KEKAL PANAS/BATAL

MS

- Tekan butang “Kekal panas/Batal” semasa status tunggu sedia, lampu “Kekal panas/Batal” bernyala, skrin menunjukkan “00:00” dan skrin akan mula mengira masa untuk mengekalkan kepanasan.
- Tekan butang “Keep warm (Kekal panas)/Cancel (Batal)” di bawah tetapan fungsi atau status memasak akan membatalkan semua data tetapan dan kembali kepada status tunggu sedia.
- Anda boleh mengalihkan kekal panas secara automatik bagi pemasakan seterusnya sahaja dengan menekan butang “Kekal panas/Batal” selama 5 saat. Lampu “Kekal panas/ Batal” dipadamkan. Jika anda ingin menetapkan kekal panas automatik, tekan butang sekali lagi selama 5 saat.

Syor: untuk mendapatkan rasa makanan yang segar, sila hadkan masa menyimpan dalam tempoh 12 jam.

FUNGSI PRASET

- Masa praset sepadan dengan masa untuk penghujung memasak.
- Fungsi ini tersedia untuk semua fungsi kecuali “Belanga”.
- Untuk menggunakan fungsi praset, pilih program dan masa memasak dahulu. Kemudian, tekan butang «Preset (Praset)» dan pilih masa lengah. Setiap tekanan butang «<» dan «>» boleh menambah atau mengurangkan masa mula lengah. Masa praset lalai akan bertukar bergantung pada pilihan masa memasak. Jarak praset ialah dari 1 sehingga ke 24 jam.
- Apabila anda telah memilih masa praset yang diperlukan, tekan butang “Mula/Henti” untuk memasuki status memasak, lampu “Mula/Henti” bernyala dan skrin akan memaparkan masa yang telah anda pilih dan piktogram praset bernyala.
- Apabila piktogram praset hilang periuk nasi itu memasuki status memasak.

PADA PENYELESAIAN MEMASAK

- Buka tudung – rajah 1.
- Sarung tangan mesti dipakai semasa mengendalikan periuk memasak – rajah 11.
- Hidang makanan menggunakan senduk yang disediakan bersama perkakasan anda dan tutup semula tudung.
- 24 jam adalah masa mengekalkan hangat maksimum.
- Tekan “Keep Warm (Kekal Panas)/Cancel (Batal)” untuk menghentikan status kekal panas.
- Cabut palam perkakasan.

PEMBERSIHAN DAN PENYELENGGARAAN

- Untuk memastikan periuk pemasak nasi telah dicabut palam dan disejukkan sebelum pembersihan dan penyelenggaraan.
- Dinasihatkan untuk membersih perkakasan setiap penggunaan dengan span. – rajah 12.
- Periuk, bakul kukus, penutup dalaman, cawan serta sudu nasi dan sup adalah selamat digunakan dengan pembasuh pinggan mangkuk – rajah 13.

Mangkuk, bekas kukus

- Serbuk kasar dan span logam tidak digalakkkan.
- Jika makanan melekat pada bahagian bawah, anda perlu masukkan air ke dalam mangkuk untuk rendaman sebelum membasuh.
- Keringkan mangkuk dengan teliti.

Menjaga mangkuk

Untuk mangkuk, mengikut arahan berikut dengan berhati-hati:

- Untuk memastikan penyelenggaraan kualiti mangkuk, dicadangkan tidak memotong makanan di dalamnya.
- Pastikan anda memasukkan kembali mangkuk ke dalam periuk pemasak nasi.
- Guna senduk plastik yang disediakan atau senduk kayu dan bukan jenis logam untuk mengelakkan kerosakan pada permukaan mangkuk – rajah 14.
- Untuk mengelakkan risiko hakisan, jangan tuang cuka ke dalam mangkuk.
- Warna permukaan mangkuk mungkin bertukar selepas menggunakan kali pertama atau selepas penggunaan lama. Pertukaran warna ini disebabkan oleh tindakan wap dan air serta tidak memberi sebarang kesan ke atas penggunaan periuk pemasak nasi, juga tidak membahayakan kesihatan. Adalah selamat untuk terus digunakan.

Pembersihan injap tekanan mikro

- Apabila membersih injap tekanan mikro, sila tanggalkannya dari tudung – rajah 15 dan buka ia dengan memutar pada arah "buka" – rajah 16a dan 16b. Selepas membersihkannya, sila lap hingga kering dan meletakkan dua segi tiga di dua bahagian bersama-sama dan memutarkan ia pada arah "tutup", kemudian meletakkan ia semua pada tudung periuk pemasak nasi – rajah 17a dan 17b.

Pembersihan dan penjagaan bahagian lain perkakasan

- Bersihkan luaran Periuk Pemasak Nasi – rajah 18, di dalam tudung dan kord dengan kain lembap dan lap kering. Jangan guna produk yang kasar.
- Jangan guna air untuk membersih dalaman badan perkakasan kerana ia akan merosakkan sensor pemanas.

MS

PANDUAN PENYELESAIAN TEKNIKAL

Penerangan tidak berfungsi	Punca	Penyelesaian
Sebarang penunjuk lampu tidak menyala dan tiada pemanasan.	Periuk nasi tidak dipalamkan.	Pastikan palam utama dipasangkan pada badan produk dengan sebaiknya.
Sebarang penunjuk lampu tidak menyala dan tiada pemanasan.	Masalah sambungan penunjuk lampu atau penunjuk lampu rosak.	Hantar ke pusat servis untuk diperbaiki.
Kebocoran wap semasa penggunaan	Tudung ditutup dengan teruk.	Buka dan tutup tudung sekali lagi.
	Injap tekanan mikro tidak pada kedudukan baik atau tidak lengkap.	Berhenti memasak (cabut palam produk) dan periksa injap lengkap (2 bahagian terkunci bersama) sama ada berada pada kedudukan baik.
	Tudung atau gasket injap tekanan mikro rosak.	Hantar ke pusat servis untuk diperbaiki.
Nasi separuh masak atau terlebih masak.	Terlebih atau terkurang air berbanding dengan kuantiti beras.	Rujuk jadual kuantiti air.
Nasi pulut tidak cukup masak.	Nasi telah dibuka dalam masa yang lama.	Rendamkan nasi yang telah dibasuh berasingan semasa 30 minuts ke 1 jam, keluarkan air rendaman, letak nasi yang direndam ke dalam mangkuk periuk dan letakkan 1.1 cawan air dengan beras yang dibasuh.

Penerangan tidak berfungsi	Punca	Penyelesaian
Gagal mengekalkan kepanasan secara automatik (produk kekal dalam status memasak, atau bukan memanas).		Hantar ke pusat servis untuk diperbaiki.
E0	Sensor di bahagian atas litar terbuka atau litar pintas	Hantar ke pusat servis untuk diperbaiki.
E1	Sensor pada bahagian bawah terbuka atau litar pintas.	
E4	Voltan tinggi atau rendah dikenalpasti	Hentikan perkakas dan mulakan semula program. Jika masalah berulang, sila hantar ke pusat servis yang dibenarkan untuk dibaiki.
E5	Mangkuk hilang.	Letakkan periuk dalaman ke dalam perkakas itu, kemudian cabutkan palam dan palamkan semula perkakas itu dan akhirnya mulakan semula program itu.

Catatan: Jika mangkuk dalaman defektif, jangan guna dan dapatkan penggantian dari pusat servis yang dibenarkan untuk diperbaiki.

PERLINDUNGAN ALAM SEKITAR

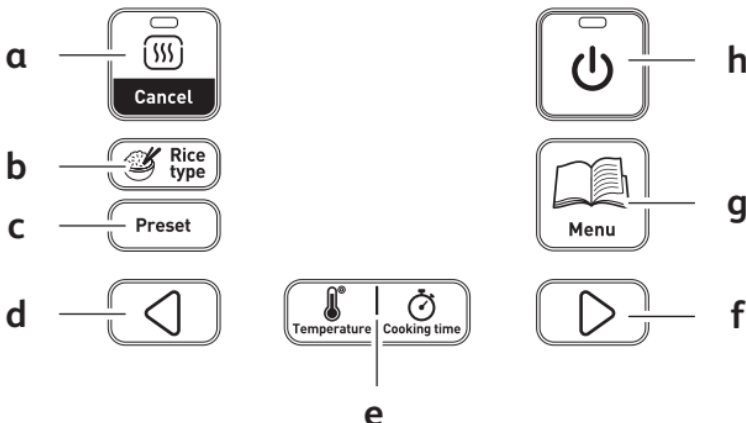


Membantu melindungi alam sekitar!

- ⓘ Perkakasan anda mengandungi beberapa bahan yang mungkin boleh diperoleh semula dan dikitar semula.
- ⇨ Hantar ke pusat pengumpulan sisa buangan.

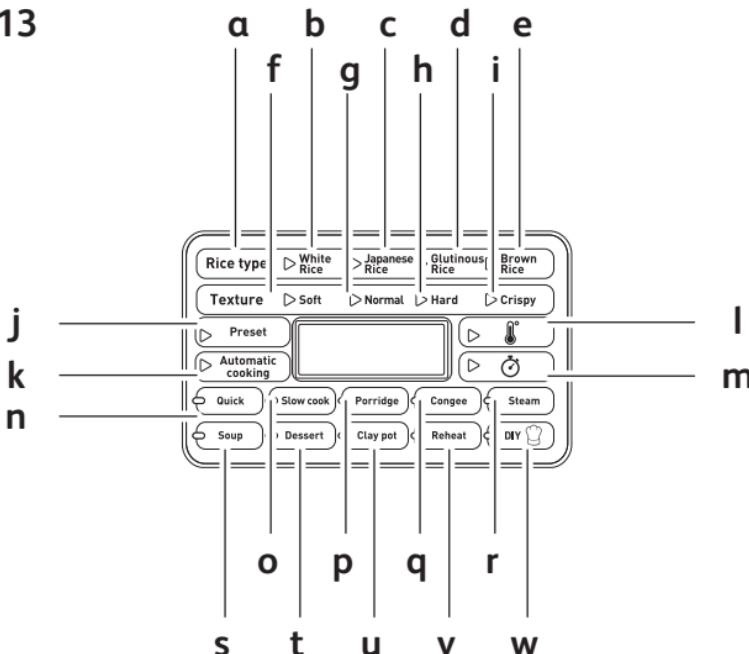
ແຜງຄາບຄຸມ

12



TH

13



คำอธิบาย

- 1** ตะกร้าไอน้ำ
- 2** ระดับน้ำและข้าว
- 3** หม้ออุดได้
- 4** ถ่ายดวง
- 5** ข้อนข้าว
- 6** ข้อนชูป
- 7** ฝาหม้อ
- 8** ฝาขันในกอดได้
- 9** วาร์ความดันขนาดเล็ก
- 10** ปุ่มเปิดฝาหม้อ
- 11** มือจับ
- 12** แงงควบคุม
- a** ปุ่ม "Keep warm/Cancel
เก็บความร้อน/ยกเลิก"
- b** ปุ่ม "ชนิดของข้าว/เนื้อข้าว"
- c** ปุ่ม "Preset ตั้งเวลาล่วง
หน้า"
- d** ปุ่ม "<"
- e** ปุ่ม "Temperature/Cooking
time อุณหภูมิ/ระยะเวลาปรุง
อาหาร"
- f** ปุ่ม ">"
- g** ปุ่ม "Menu เมนู"
- h** ปุ่ม "เริ่ม/หยุด"
- 13** พังก์ชั้นการใช้งาน
- a** พังก์ชั้น "RICE TYPE/
TEXTURE ประเภท/เนื้อ
สัมผัสของข้าว"
- b** พังก์ชั้นข้าวขาว
- c** พังก์ชั้นข้าวญี่ปุ่น
- d** พังก์ชั้นข้าวเหนียว
- e** พังก์ชั้นข้าวกล้อง
- f** พังก์ชั้นข้าวนุ่ม
- g** พังก์ชั้นข้าวแบบปกติ
- h** พังก์ชั้นข้าวแบบแข็ง
- i** พังก์ชั้นข้าวแบบกรอบ
- j** พังก์ชั้นตั้งเวลาล่วงหน้า
- k** พังก์ชั้นปรุงอาหารอัตโนมัติ
- l** พังก์ชั้นปรับอุณหภูมิได้
- m** พังก์ชั้นปรับระยะเวลาปรุง
อาหารได้
- n** พังก์ชั้นแบบเร็ว
- o** พังก์ชั้นปริมาณน้อย
- p** พังก์ชั้นโจ๊ก
- q** พังก์ชั้นข้าวต้ม
- r** พังก์ชั้นหม้อดิน
- s** พังก์ชั้นไอน้ำ
- t** พังก์ชั้นชูป
- u** พังก์ชั้นปรุงอาหารแบบช้า
- v** พังก์ชั้นบ่มขั้นบึง
- w** พังก์ชั้นอนบ/ของหวาน
- x** พังก์ชั้นอุ่นอาหาร
- y** พังก์ชั้น DIY
- 14** ตัวเครื่อง
- 15** สายไฟ

ก่อนการใช้งานครั้งแรก

แกะอุปกรณ์ออกจากบรรจุภัณฑ์

- นำอุปกรณ์ออกจากบรรจุภัณฑ์ ตลอดจนอุปกรณ์เสริมและเอกสารสิ่งพิมพ์ทั้งหมด
- เปิดฝาหม้อ โดยกดปุ่มเปิดบนตัวเครื่อง – รูป 1
อ่านข้อแนะนำ และปฏิบัติตามวิธีใช้งานเครื่องด้วยความรอบคอบ

ทำความสะอาดอุปกรณ์

- นำหม้อออกจากตัวเครื่อง – รูป 2 ชั้นในและวาวล์ความดัน – รูป 3a และ 3b
- ทำความสะอาดหม้อ วาวล์ และฝาขันใน ด้วยฟองน้ำและน้ำยาทำความสะอาด
- เช็ดด้านนอกเครื่องและฝาหม้อ ด้วยผ้าชุบน้ำ硬度
- เช็ดให้แห้งด้วยความระมัดระวัง
- นำส่วนประภากองหั้งหม้อใส่กลับเข้าไปในต่าแหน่งเดิม ติดตั้งฝาขันในให้อยู่ในต่าแหน่งที่ถูกต้อง บนฝาของตัวเครื่อง จากนั้น ใส่ฝาขันในหลังโครงหั้ง 2 ข้าง แล้วกัดลงจนกว่าจะเข้าที่ ติดตั้งสายไฟที่ถูกดัดแปลงได้ในเดารับ บนฐานหม้อหุงข้าว

สำหรับอุปกรณ์ และ ทุกฟังก์ชัน

- เช็ดด้านนอกหม้อด้วยความระมัดระวัง (โดยเฉพาะส่วนฐาน) ตรวจสอบให้แน่ใจว่า ไม่มีสิ่งแปลกปลอมหรือของเหลวอยู่ข้างใต้หม้อและบนชุดทำความสะอาดร้อน – รูป 5
- วางหม้อลงในตัวเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าหม้อวางอยู่ในต่าแหน่งที่ถูกต้อง – รูป 6
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่า ฝาขันในอยู่ในต่าแหน่งที่ถูกต้อง
- ปิดฝาหม้อให้เข้าที่ โดยจะมีเสียง “คลิก”
- ติดตั้งสายไฟเข้าที่ฐานของเสียงที่ตัวหม้อหุงข้าว oben ประกอบด้วย เสียงปลักเข้าที่เดารับ เครื่องไขไฟฟ้าจะส่งเสียง “บีบ” ส่องครั้ง และ สัญญาณไฟหั้งหมอดบนกล่องควบคุมจะสว่างขึ้นช้าๆ หมอดหุงข้าวถูกตั้งเป็นค่าเริ่มต้นของโปรแกรมการทำอาหาร
- ห้ามสัมผัสชุดทำความร้อนเมื่อยังเสียงปลักอยู่ หรือภายหลังการใช้งาน ห้ามถืออุปกรณ์ในระหว่างการใช้งาน หรือภายหลังการใช้งานในทันที
- อุปกรณ์นี้มีไว้เพื่อใช้งานภายในเท่านั้น
- หากคุณต้องการยกเลิกหรือเพิ่มเสียง “บีบ” กดปุ่ม “เมนู” เป็นเวลา 5 วินาที แม้ว่าเสียง “บีบ” จะถูกยกเลิก จะยังคงมีเสียง “บีบ” สำหรับการเริ่มต้นและการเสร็จสิ้นการทำอาหารอยู่

- หากคุณต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าเวลาและอุณหภูมิระหว่างการทำอาหาร ให้กดปุ่ม "อุณหภูมิ/เวลาในการทำอาหาร" และเลือกเวลาและอุณหภูมิของคุณอีกครั้งโดยการกด "<" และ ">" หลังเวลาผ่านไป 5 วินาทีโดยไม่มีการดำเนินการใด ๆ หน้าจอข้าวจะเริ่มการทำงานตามการตั้งค่าใหม่
 - คุณสามารถหยุดการทำอาหารได้โดยการกดลับ ๆ บันปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หากคุณต้องการปิดสวิตซ์หน้าจอข้าวของคุณ กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" ยาว ๆ กดปุ่มได้ ๆ เพื่อเปิดเครื่องໃชไฟฟ้าของคุณ
- ห้ามวางแผนบนช่องระหว่างการปรุงอาหาร เพราะอาจเกิดอันตรายจากการลวก – รูป 10**
- หลังจากที่ได้เริ่มเดินเครื่องแล้ว หากคุณต้องการเปลี่ยนเมนูปรุงอาหารที่ได้เลือกไว้เนื่องจากเกิดความผิดพลาด ให้กดปุ่ม < **KEEP WARM/CANCEL** เก็บความร้อน/ยกเลิก> และเลือกเมนูใหม่ตามต้องการ
- ใช้เฉพาะหม้อข้นในที่จัดเตรียมไว้ให้ภายในอุปกรณ์**
ห้ามเทน้ำหรือใส่ส่วนผสมลงในอุปกรณ์ โดยไม่มีชามอยู่ด้านใน
ปริมาณส่งสุดของน้ำ + ส่วนผสมอื่นไม่ควรเกินกว่าขีดแบ่งระดับสูงสุดภายในหม้อ – รูป 7

ตารางแสดงโปรแกรมปัจจุงอาหาร

โปรแกรม			ระยะเวลาปัจจุงอาหาร		อุณหภูมิ (°C)		เก็บ ความ ร้อน
	ข้าว	เนื้อสัมผัส	ระยะเวลา มาตรฐาน	ตั้งเวลา	อุณหภูมิ มาตรฐาน T°C	ตั้งอุณหภูมิ T°C	
การหุง ข้าว	ข้าวญี่ปุ่น	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					
	ข้าวกล้อง	ปกติ	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		บุ่ม					
		ปกติ					
		แข็ง					
	ข้าวเหนียว (เนี้ยวยา)	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					
การปั่ง อาหาร แบบเร็ว	ข้าวญี่ปุ่น	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					
	ข้าวแบบ ปกติ	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					
	ข้าวเหนียว (เนี้ยวยา)	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					
ปริมาณ น้อย	ข้าวญี่ปุ่น	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					
	ข้าวแบบ ปกติ	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					
	ข้าวเหนียว (เนี้ยวยา)	บุ่ม	อัดโน้มติด		อัดโน้มติด		*
		ปกติ					
		แข็ง					
		กรอบ					

TH

โปรแกรม			ระยะเวลาปัจจุบันอาหาร		อุณหภูมิ (°C)		เก็บความร้อน
	ข้าว	เนื้อสัมผัส	ระยะเวลา มาตรฐาน	ตั้งเวลา	อุณหภูมิ มาตรฐาน T°C	ตั้งอุณหภูมิ T°C	
โฉก		60 นาที	10 นาที – 2 ชั่วโมง	อัดโน้มติด	อัดโน้มติด	*	
ข้าวต้ม		1 ชั่วโมง 30 นาที	5 นาที – 2 ชั่วโมง	อัดโน้มติด	อัดโน้มติด	*	
หม้อตัน	ผัด + หุงข้าว อัดโน้มติด	10 นาที	2-20 นาที	120°C	100°C/110°C/120°C/ 130°C/140°C/150°C	*	
ไอน้ำ		30 นาที	5 นาที – 3 ชั่วโมง	อัดโน้มติด	อัดโน้มติด	*	
ชุป		50 นาที	10 นาที – 3 ชั่วโมง	อัดโน้มติด	อัดโน้มติด	*	
การปรุงอาหารแบบน้ำ		60 นาที	20 นาที – 9 ชั่วโมง	90°C	80°C / 90°C / 100°C	*	
การบ่มขมเปี๊ยง		30 นาที	5 นาที – 9 ชั่วโมง	อัดโน้มติด	อัดโน้มติด		
การอบ/ของหวาน		45 นาที	5 นาที – 9 ชั่วโมง	130°C	40°C / 60°C / 80°C / 100°C 110°C/120°C / 130°C / 140°C / 150°C / 160°C		
อุ่นอาหาร		20 นาที	5 นาที – 1 ชั่วโมง	100°C	80°C / 100°C	*	
เก็บความร้อน		อัดโน้มติด	อัดโน้มติด	อัดโน้มติด	อัดโน้มติด	*	
DIY		30 นาที	5 นาที – 9 ชั่วโมง	100°C	40°C / 60°C / 80°C / 100°C 110°C/120°C / 130°C / 140°C / 150°C / 160°C		

คำแนะนำเพื่อการหุงข้าวที่เยี่ยมที่สุด

- ก่อนการหุงข้าว ตวงข้าวด้วยถ้วยตวง และน้ำไปล้างน้ำ ยกเว้นข้าวริซotto โด
- นำข้าวที่ล้างน้ำแล้วใส่ลงในหม้อ โดยกระจายให้ทั่วพื้นผิวน้ำ เติมน้ำลงไปจนถึงระดับน้ำตามส่วน (ขึ้นอยู่กับเวลาหุง)
- เมื่อข้าวสุก เมื่อสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น ให้คนข้าวแล้วทิ้งไว้ในหม้อหุงข้าวสองสามนาทีเพื่อให้ข้าวเรียงเม็ด ตารางด้านล่างนี้แสดงข้อแนะนำในการหุงข้าวประเภทต่างๆ:

คุณเมื่อนุงข้าวสำหรับข้าวขาว – 10 ถ้วย

TH

ถ้วยตวง	น้ำหนักข้าว	ระดับน้ำในหม้อ (+ ข้าว)	สำหรับ
2	300 กรัม	ขีดแบ่งระดับ 2 ถ้วย	3 ที่ – 4 ที่
4	600 กรัม	ขีดแบ่งระดับ 4 ถ้วย	5 ที่ – 6 ที่
6	900 กรัม	ขีดแบ่งระดับ 6 ถ้วย	8 ที่ – 10 ที่
8	1200 กรัม	ขีดแบ่งระดับ 8 ถ้วย	13 ที่ – 14 ที่
10	1500 กรัม	ขีดแบ่งระดับ 10 ถ้วย	16 ที่ – 18 ที่

ตารางแนะนำการหุงข้าวต่างๆ

ชนิดข้าว	ปริมาณ ข้าว (ถ้วยตวง)	ปริมาณ น้ำ	ระดับน้ำใน หม้อชั้น ใน (รวมข้าว)	เสิร์ฟ
ข้าวขาว อิตาเลียน (Round white rice)	6	870 กรัม	6 ถ้วย	7 - 8 คน
	10	1450 กรัม	10 ถ้วย	10 - 12 คน
ข้าวขัดสีน้อย	6	887 กรัม	6 ถ้วย	7 - 8 คน
	10	1480 กรัม	10 ถ้วย	10 - 12 คน
ข้าวไรซ์อัลโต้ (พันธุ์อาร์บอร์ โว)	6	870 กรัม	6 ถ้วย	7 - 8 คน
	10	1450 กรัม	10 ถ้วย	10 - 12 คน
ข้าวเหนียว*	6	736 กรัม	5 ถ้วย	7 - 8 คน
	10	1227 กรัม	9 ถ้วย	10 - 12 คน
ข้าวแดง	6	840 กรัม	6 ถ้วย	7 - 8 คน
	10	1400 กรัม	10 ถ้วย	10 - 12 คน
ข้าวญี่ปุ่น	6	900 กรัม	6 ถ้วย	7 - 8 คน
	10	1500 กรัม	10 ถ้วย	10 - 12 คน
ข้าวหอม	6	870 กรัม	6 ถ้วย	7 - 8 คน
	10	1450 กรัม	10 ถ้วย	10 - 12 คน

* คุณสามารถปรับระดับน้ำได้ตามที่คุณต้องการสำหรับการหุงข้าวเหนียว

ปุ่มเมนู

- เมื่อเสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าอยู่ หน้าหุ้งข้าวจะอยู่ในฟังก์ชันหุงข้าว เมื่อคุณกดปุ่มเมนู หน้าหุ้งข้าวจะเลือกการหุงข้าวต่อ หลังจาก DIY คุณจะกลับไปที่การหุงข้าวต่อ การหุงข้าวต่อ → ปริมาณน่อ → ข้าวต้ม → โถจี → อบหม้อดิน → นึ่ง → ชุบ → ตุ๋น → การอบบ่มขนมปัง → ของหวาน → อุ่น → DIY
- หน้าจอแสดงค่าเริ่มต้นของเวลาทำอาหารของแต่ละฟังก์ชัน (ปริมาณน้อย, การหุงข้าวต่อ, การอบหม้อดินแสดง ":-:"), ไฟปุ่ม "เริ่ม/หยุด" และ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะกะพริบ และฟังก์ชันที่เขื่อนโยงกันจะสว่างขึ้น

ฟังก์ชันหุงข้าว : ปุ่มนิดของข้าว/เนื้อข้าว

- วางแผนบันพื้นผิวที่ราบเรียบ มั่นคง และทนความร้อน โดยห่างจากสารเคมีเด็นของน้ำ ตลอดจนแหล่งความร้อนอื่นๆ
- ฟังก์ชันข้าว ได้รับการกำหนดให้เป็นโปรแกรมมาตรฐาน เมื่อเสียบปลั๊กอุปกรณ์
- ฟังก์ชันข้าวตั้งเป็นฟังก์ชันเริ่มต้นเมื่อเสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้า หน้าจอแสดง ":-:" และสัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" และ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" กะพริบ
- เทข้าวในปริมาณที่ต้องการลงในหม้อ โดยใช้ถ้วยดูวงที่จัดเตรียมไว้ให้ – รูป 8 จากนั้นเติมน้ำเย็นจนถึงระดับตามส่วน «CUP» ที่พิมพ์ดีดอยู่บนหม้อ – รูป 9
- ปิดฝาหม้อ

หมายเหตุ: ใส่ข้าวลงในหม้อก่อนทุกครั้ง มิฉะนั้นคุณอาจจะเติมน้ำมากเกินไป

ประเภทของข้าว สามารถเลือกได้สำหรับฟังก์ชันหุงข้าว: ข้าวญี่ปุ่น, ข้าวขาว, ข้าวเหนียว และข้าวกล้อง

- กดปุ่ม "ชนิดของข้าว/เนื้อข้าว" เพื่อเข้าไปในการเลือกชนิดของข้าว จากนั้นกด "<" และ ">" เพื่อเลือกชนิดของข้าวที่ต้องการ ข้อความจะกะพริบตามตัวเลือก;
- ประเภทมาตรฐานของข้าว คือ ข้าวขาว หากคุณไม่ได้กำหนดประเภทของข้าว
- หากคุณจำเป็นต้องเปลี่ยนเนื้อข้าว กดปุ่ม "ชนิดของข้าว/เนื้อข้าว" อีกครั้ง เพื่อเข้าไปในการเลือกเนื้อข้าว กด "<" และ ">" เพื่อเปลี่ยนเนื้อข้าว
- สามารถเลือกเนื้อข้าวสำหรับฟังก์ชันการหุงข้าวได้: บุบบารมด้า แม็ง และกรอบ สำหรับข้าวกล้อง ใช้ได้เฉพาะเนื้อข้าวแบบธรรมชาติเท่านั้น
- เนื้อข้าวเริ่มต้นคือเนื้อข้าวแบบธรรมชาติ หากคุณไม่ได้ตั้งค่าไว้
- กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หน้าหุ้งข้าวจะเข้าสู่สถานะหุง "ข้าว" สัญญาณไฟ "เริ่ม" จะสว่างขึ้น และหน้าจอจะกะพริบที่ตัว ":-:" รูปสัญลักษณ์ "การทำอาหารโดยอัตโนมัติ" จะสว่างขึ้น
- เมื่อหุ้งข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่งเสียง "บีบ" หลายครั้ง หน้าหุ้งข้าวจะเข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น และหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น

ฟังก์ชันแบบเริwa

- กดปุ่ม "เมนู" เพื่อเลือกฟังก์ชัน "ด่วน" หน้าจอแสดง "๒๒" สัญญาณไฟ "เริม/หยุด" และ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะกะพริบ ชนิดของข้าวที่เป็นค่า เริมนั้นคือข้าวขาว คุณสามารถเปลี่ยนค่านี้ได้โดยการกดปุ่ม "ชนิดของข้าว" และ "<" หรือ ">" เพื่อเลือกชนิดของข้าว นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปลี่ยน เนื้อข้าวได้โดยการกดปุ่ม "ชนิดของข้าว/เนื้อข้าว" อีกครั้งแล้วกด "<" หรือ ">" จากนั้นกดปุ่ม "เริม/หยุด" หม้อหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะการทำอาหาร "ด่วน" สัญญาณไฟ "เริม/หยุด" จะสว่างขึ้น และหน้าจอจะพริบ "๒๒"
- เมื่อหุงข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่งเสียง "บีบ" หลายครั้ง หม้อหุงข้าว จะเข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น แล้ว หน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น

"ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน "ด่วน" กับข้าวกล้องได้"

ปริมาณน้อย

- กดปุ่ม "เมนู" เพื่อเลือกฟังก์ชัน "ปริมาณน้อย" หน้าจอแสดง "๒๒" สัญญาณไฟ "เริม/หยุด" และ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" กะพริบ ชนิดของข้าวที่เป็นค่า เริมนั้นคือข้าวขาว คุณสามารถเปลี่ยนค่านี้ได้โดยการกดปุ่ม "ชนิดของข้าว" และ "<" หรือ ">" เพื่อเลือกชนิดของข้าว นอกจากนี้ คุณยังสามารถเปลี่ยน เนื้อข้าวได้โดยการกดปุ่ม "ชนิดของข้าว/เนื้อข้าว" อีกครั้งแล้วกด "<" หรือ ">" จากนั้นกดปุ่ม "เริม/หยุด" หม้อหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะหุงข้าว "ในปริมาณน้อย" สัญญาณไฟ "เริม/หยุด" จะสว่างขึ้น และหน้าจอจะพริบ "๒๒"
- เมื่อหุงข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่งเสียง "บีบ" สามครั้ง หม้อหุงข้าวจะ เข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น แล้วหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น

"ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน "ปริมาณน้อย" กับข้าวกล้องได้"

ฟังก์ชันโจ๊ก

- กดปุ่ม "เมนู" เพื่อเลือกฟังก์ชัน "ข้าวต้ม" หน้าจอจะแสดงค่าเริ่มต้นของเวลาในการทำอาหาร สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" จะกะพริบเป็นสีแดง สัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะกะพริบเป็นสีเขียว สัญญาณไฟ "ข้าวต้ม" กะพริบ
- กดปุ่ม «Temperature / Cooking time อุณหภูมิ / ระยะเวลาปรุงอาหาร» เพื่อดึงเวลา จากนั้นกดปุ่ม «<» และ «>» เพื่อปรับเปลี่ยนระยะเวลาปรุงอาหาร คุณไม่สามารถเปลี่ยนอุณหภูมิที่ใช้ในปรุงอาหาร สำหรับฟังก์ชันนี้
- กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หม้อหุงข้าวเข้าสู่สถานะทำ "ข้าวต้ม" โดยมีสัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" สว่างขึ้นและหน้าจอแสดงเวลาการทำอาหารที่เหลือ และรูปสัญลักษณ์ "เวลาทำอาหารอัตโนมัติ" จะสว่างขึ้น
- เมื่อหุงข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่องเสียง "บีบ" หลายครั้ง หม้อหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น และหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น

ฟังก์ชันข้าวต้ม

- กดปุ่ม "เมนู" เพื่อเลือกฟังก์ชัน "โจ๊ก" หน้าจอจะแสดงค่าเริ่มต้นของเวลาในการทำอาหาร สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" จะกะพริบเป็นสีแดง สัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะกะพริบเป็นสีเขียว สัญญาณไฟ "โจ๊ก" กะพริบ
- กดปุ่ม «Temperature / Cooking time อุณหภูมิ / ระยะเวลาปรุงอาหาร» เพื่อดึงเวลา จากนั้นกดปุ่ม «<» และ «>» เพื่อปรับเปลี่ยนระยะเวลาปรุงอาหาร คุณไม่สามารถเปลี่ยนอุณหภูมิที่ใช้ในปรุงอาหาร สำหรับฟังก์ชันนี้
- กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หม้อหุงข้าวเข้าสู่สถานะทำ "โจ๊ก" โดยมีสัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" สว่างขึ้นและหน้าจอแสดงเวลาการทำอาหารที่เหลือ และรูปสัญลักษณ์ "เวลาทำอาหารอัตโนมัติ" จะสว่างขึ้น
- เมื่อหุงข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่องเสียง "บีบ" หลายครั้ง หม้อหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น และหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น

ฟังก์ชันหมวดดิน

- ฟังก์ชันการใช้งานนี้มี 2 ขั้นตอน
 - ขั้นตอนแรก คือ การผัดเนื้อสัตว์หรือผัก
 - ขั้นตอนที่สอง คือ การหุงข้าวอัดโนมัติ
- กดปุ่มเมนูเพื่อเลือกฟังก์ชันอบหมวดดิน หน้าจอแสดงค่าเริ่มต้นของเวลา และอุณหภูมิของการทำอาหารขั้นตอนแรก สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" และ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะพรับ
- หากจำเป็น กดปุ่ม "อุณหภูมิ/เวลาทำอาหาร" เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันการตั้ง เวลาการผัด แล้วจากนั้นกด "<" และ ">" เพื่อเปลี่ยนเวลาในการทำอาหาร กด "อุณหภูมิ/เวลาทำอาหาร" อีกครั้งเพื่อเปลี่ยนอุณหภูมิโดยการกด "<" และ ">" จากนั้นกดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หม้อหุงข้าวเข้าสู่สถานะ "อบหมวดดิน" โดยมีสัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" สว่างขึ้นและหน้าจอแสดงเวลาการทำอาหาร ที่เหลือและอุณหภูมิที่ใช้
- เมื่อผัดเสร็จ หม้อหุงข้าวจะส่งเสียง บีบ หลายครั้ง สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" กะพริบและหน้าจอจะแสดง ":-:-"
- จากนั้นใส่ข้าวลงในถ้วย ปิดฝาและกดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หม้อหุงข้าวจะเข้าสู่ สถานะหุงข้าวอัดโนมัติ สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" สว่างขึ้น ไฟ ":-:-" กะพริบ และรูปสัญลักษณ์ "เวลาทำอาหารอัดโนมัติ" จะสว่างขึ้น
- เมื่อหุงข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่งเสียง "บีบ" หลายครั้ง หม้อหุงข้าว จะเข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น และหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น

TH

ฟังก์ชันไอน้ำ

- กดปุ่ม "เมนู" เพื่อเลือกฟังก์ชัน "นึ่ง" หน้าจอแสดงค่าเริ่มต้นของเวลาทำ อาหาร สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" กะพริบเป็นสีแดง และสัญญาณไฟ "รักษา ให้อุ่น/ยกเลิก" กะพริบอีกครั้ง สัญญาณไฟ "นึ่ง" กะพริบ
- กดปุ่ม «Temperature / Cooking time อุณหภูมิ / ระยะเวลาปรุงอาหาร» เพื่อตั้งเวลา จากนั้นกดปุ่ม «<» และ «>» เพื่อปรับเปลี่ยนระยะเวลาปรุง อาหาร คุณไม่สามารถเปลี่ยนอุณหภูมิที่ใช้ในปรุงอาหาร สำหรับฟังก์ชันนี้
- กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หม้อหุงข้าวเข้าสู่สถานะ "นึ่ง" โดยมีสัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" สว่างขึ้นและหน้าจอแสดงเวลาการทำอาหารที่เหลือ และรูป สัญลักษณ์ "เวลาทำอาหารอัดโนมัติ" จะสว่างขึ้น
- เมื่อหุงข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่งเสียง "บีบ" หลายครั้ง หม้อหุงข้าว จะเข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" สว่างขึ้น และหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น
- ใช้ดัมเบลร้านซึ่งที่ให้มากับเครื่องใช้ไฟฟ้าและวางลงบนหม้อ – รูป 4

ຝຶກໜັນຫຼຸບ

- กดปุ่ม "ເມນຸ" ເພື່ອເລືອກຝຶກໜັນ "ຫຼຸບ" ນ້າຈອແສດງຄ່າເຮີມຕົນຂອງເວລາໃນກາທ່າອາຫານ ສັນຍານໄຟ "ເຣີມ/ຫຍຸດ" ຈະກະພຽບເປັນສີແດງ ສັນຍານໄຟ "ຮັກຊາໃຫ້ອຸ່ນ/ຢັກເລີກ" ຈະກະພຽບເປັນສີເຂົ້າວາ ສັນຍານໄຟ "ນິ່ງ" ກະພຽບ
- กดປຸ່ມ «Temperature / Cooking time ອຸນໜົກມີ / ຮະຍະເວລາປຸ່ງອາຫານ» ເພື່ອຕັ້ງເວລາ ຈາກນັ້ນກຳປຸ່ມ «<» ແລະ «>» ເພື່ອປັບປຸ່ງຮະຍະເວລາປຸ່ງອາຫານ ຄຸນໄນ້ສາມາດເປົ້າຍືນອຸນໜົກມີທີ່ໃໝ່ໃນປຸ່ງອາຫານ ສໍາຮັບຝຶກໜັນນີ້
- กຳປຸ່ມ "ເຣີມ/ຫຍຸດ" ມີອຸ່ນຫຼາງໜ້າເຂົ້າສູ່ສ່ານະທຳ "ຫຼຸບ" ສັນຍານໄຟ "ເຣີມ/ຫຍຸດ" ຈະສ່ວັງຂຶ້ນແລະໜ້າຈອແສດງ ເວລາທ່າອາຫານທີ່ເໜືອ ແລະຮູບສັນລັກສົນ "ເວລາທ່າອາຫານອັດໂນມັດ" ຈະສ່ວັງຂຶ້ນ
- ເມື່ອຫຼາງໜ້າເສົ່າງແລ້ວ ກົງສັນຍານຈະສົ່ງເສີຍງ "ນິ້ນ" ລາຍຄັ້ງ ມີອຸ່ນຫຼາງໜ້າ ຈະເຂົ້າສູ່ສ່ານະຮັກຊາໃຫ້ອຸ່ນໂດຍມີສັນຍານໄຟ "ຮັກຊາໃຫ້ອຸ່ນ" ສ່ວັງຂຶ້ນ ແລ້ວ ນ້າຈອຈະເຮີມຈັບເວລາໃນກາຮັກຊາໜ້າໃຫ້ອຸ່ນ

ຝຶກໜັນປຸ່ງອາຫານແບບໜ້າ

- ກຳປຸ່ມ "ເມນຸ" ເພື່ອເລືອກຝຶກໜັນ "ດຸນ" ນ້າຈອແສດງຄ່າເຮີມຕົນຂອງເວລາທ່າອາຫານແລະອຸນໜົກມີ ສັນຍານໄຟ "ເຣີມ/ຫຍຸດ" ແລະ "ຮັກຊາໃຫ້ອຸ່ນ/ຢັກເລີກ" ກະພຽບ
- ກຳປຸ່ມ « Temperature / Cooking time ອຸນໜົກມີ / ຮະຍະເວລາປຸ່ງອາຫານ» ເພື່ອຕັ້ງເວລາ ຈາກນັ້ນກຳປຸ່ມ «<» ແລະ «>» ເພື່ອປັບປຸ່ງຮະຍະເວລາປຸ່ງອາຫານ ກຳປຸ່ມ «Temperature / Cooking time ອຸນໜົກມີ / ຮະຍະເວລາປຸ່ງອາຫານ» ອັກຄັ້ງ ເພື່ອປັບປຸ່ງອຸນໜົກມີ ໂດຍກຳ «<» ແລະ «>»
- ກຳປຸ່ມ «Start ເຮີມທ່າງນານ» ມີອຸ່ນຫຼາງໜ້າເຂົ້າສູ່ສ່ານະ «Slow cook ປຸ່ງອາຫານ ແບບໜ້າ» ສັນຍານໄຟ «Start ເຮີມທ່າງນານ» ສ່ວັງຂຶ້ນ ນ້າຈອແສດງຮະຍະເວລາປຸ່ງອາຫານທີ່ເໜືອ
- ເມື່ອຫຼາງໜ້າເສົ່າງແລ້ວ ກົງສັນຍານຈະສົ່ງເສີຍງ "ນິ້ນ" ລາຍຄັ້ງ ມີອຸ່ນຫຼາງໜ້າ ຈະເຂົ້າສູ່ສ່ານະຮັກຊາໃຫ້ອຸ່ນໂດຍມີສັນຍານໄຟ "ຮັກຊາໃຫ້ອຸ່ນ" ສ່ວັງຂຶ້ນ ແລ້ວ ນ້າຈອຈະເຮີມຈັບເວລາໃນກາຮັກຊາໜ້າໃຫ້ອຸ່ນ

ຝຶກໜັນບໍ່ນມປົງ

- ຝຶກໜັນນີ້ໄວ້ບໍ່ນມປົງໜັງຈາກການວັດຕ້າຍມື້ອະລຸກຄ່ອນກາຮົບ
- ກົດປົ່ມ "ເນັ້ນ" ເພື່ອເລືອກຝຶກໜັນ "ບໍ່ນມປົງ" ມີຄວາມສຳຄັນໃຫຍ່ ທັງໝົດ ຂະພຣິບເປັນສືແດງ ສຳຄັນໃຫຍ່ "ຮັກໜາໃຫ້ອຸ່ນ/ຍກເລີກ" ຈະກະພຣິບເປັນສືເຂົ້າ
- ກົດປົ່ມ "ອຸ່ນທຸກມີ/ເວລາທ່າອາຫານ" ເພື່ອເປີດໃໝ່ງໜັນຝຶກໜັນການຕັ້ງເວລາ ແລ້ວ ຈາກນັ້ນກົດ "<" ແລ້ວ ">" ເພື່ອປ່ຽນເວລາໃນການທ່າອາຫານ
- ກົດປົ່ມ "ເຮີມ/ຫຼຸດ" ມີຄວາມສຳຄັນໃຫຍ່ "ບໍ່ນມປົງ" ສຳຄັນໃຫຍ່ "ເຮີມ/ຫຼຸດ" ສ່ວັງໜີ້ແລ້ວທີ່ເວລາທີ່ເຫັນ
- ຄໍາແນະນາໃນການວັດແປ່ງ (ການບໍ່ນມປົງ): ເຕີຍມແປ່ງແຍກຕ່າງໜາກແລ້ວ ວ່າງໄວ້ໃນຄ້ວັດຕ້ານໃນ ປິດຝາແລ້ວເລືອກຝຶກໜັນ "ບໍ່ນມປົງ"
- ເມື່ອແປ່ງຂອງຄຸນພຣິວມແລ້ວ ຄຸນສາມາຮັກໃຫ້ຝຶກໜັນ "ອຸ່ນ/ຂອງຫວານ" ໄດ້ທີ່ 160°C ເພື່ອອົບເປັນເວລາ 20-25 ນາທີ ຈາກນັ້ນກັບດ້ານແລ້ວອົບຕ່ອເປັນເວລາ ປະມາຄ 25 ນາທີ (ແລ້ວແຕ່ປ່ຽນມາຂອງສ່ວນຜສນ)

"ໄມສາມາຮັກໃຫ້ກາຮົບຮັກໜາໃຫ້ອຸ່ນໂດຍອັດໂນມັດກັນຝຶກໜັນ "ບໍ່ນມປົງ"

ຝຶກໜັນ ອຸ່ນ/ຂອງຫວານ

- ກົດປົ່ມ "ເນັ້ນ" ເພື່ອເລືອກຝຶກໜັນ "ອຸ່ນ/ຂອງຫວານ" ມີຄວາມສຳຄັນໃຫຍ່ ທັງໝົດ ຂະພຣິບເປັນສືແດງ ແລ້ວສຳຄັນໃຫຍ່ "ຮັກໜາໃຫ້ອຸ່ນ/ຍກເລີກ" ກະພຣິບອຶກຮັງ
- ກົດປົ່ມ «Temperature / Cooking time ອຸ່ນທຸກມີ / ຮະຍະເວລາປ່ຽນວາຫານ» ເພື່ອຕັ້ງເວລາ ຈາກນັ້ນກົດປົ່ມ «<» ແລ້ວ «>» ເພື່ອປັບປຸງຄວາມປ່ຽນວາຫານປ່ຽນ ກົດປົ່ມ «Temperature / Cooking time ອຸ່ນທຸກມີ / ຮະຍະເວລາປ່ຽນ ວາຫານ» ອຶກຮັງ ເພື່ອປັບປຸງຄວາມປ່ຽນວາຫານ ໂດຍກົດ «<» ແລ້ວ «>»
- ກົດປົ່ມ "ເຮີມ/ຫຼຸດ" ມີຄວາມສຳຄັນໃຫຍ່ "ອຸ່ນ/ຂອງຫວານ" ໂດຍມີສຳຄັນໃຫຍ່ ໄພ "ເຮີມ/ຫຼຸດ" ສ່ວັງໜີ້ແລ້ວທີ່ເວລາການທ່າອາຫານທີ່ເຫັນ
- ເມື່ອທ່າອາຫານເສັງຈ ກົງສຳຄັນຈະສັງເສີ່ງ "ນິ້ນ" ລາຍຮັງ
- **ຮະຫວາງ 40-100°C ຂ່າວງຂອງເວລາທ່າອາຫານເທົກນີ້ 5 ນາທີ - 9 ຂມ.**
- **ຮະຫວາງ 110-160°C ຂ່າວງຂອງເວລາທ່າອາຫານເທົກນີ້ 5 ນາທີ - 2 ຂມ.**

"ໄມສາມາຮັກໃຫ້ກາຮົບຮັກໜາໃຫ້ອຸ່ນໂດຍອັດໂນມັດກັນຝຶກໜັນ "ອຸ່ນ/ຂອງຫວານ" ໄດ້

ฟังก์ชันอุ่นอาหาร

- กดปุ่ม "เมนู" เพื่อเลือกฟังก์ชัน "อุ่น" หน้าจอแสดงค่าเริ่มต้นของเวลาทำอาหารและอุณหภูมิ สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" จะพรับเป็นสีแดง และสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะพรับเป็นสีแดง และสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก"
 - กดปุ่ม «Temperature / Cooking time อุณหภูมิ / ระยะเวลาปัจจุบันอาหาร» เพื่อตั้งเวลา จากนั้นกดปุ่ม «<>» และ «>>» เพื่อปรับเปลี่ยนระยะเวลาปัจจุบันอาหาร กดปุ่ม «Temperature / Cooking time อุณหภูมิ / ระยะเวลาปัจจุบันอาหาร» อีกครั้ง เพื่อปรับเปลี่ยนอุณหภูมิ โดยกด «<>» และ «>>»
 - กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หน้าจอจะแสดงเวลาการทำอาหารที่เหลือและอุณหภูมิที่ใช้
 - เมื่อหุงข้าวเสร็จแล้ว กริ่งสัญญาณจะส่งเสียง "บีบ" หลายครั้ง หน้าจอหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะรักษาให้อุ่นโดยมีสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น" ส่องขึ้น และหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาข้าวให้อุ่น
- ข้อควรระวัง**
- อาหารที่มีความเย็นไม่ควรมีปริมาณเกินกว่า 1/2 ของความจุหม้อหุงข้าว อาหารปริมาณมากเกินไป จะไม่ได้รับความร้อนอย่างทั่วถึง การใช้ฟังก์ชัน "Reheat อบอาหาร" ช้าๆ หรืออาหารปริมาณน้อยเกินไป อาจทำให้อาหารไหม้ และเกิดชั้นแข็งบริเวณก้นหม้อ
 - ไม่แนะนำให้อุ่นข้ามด้มที่มีความชื้นสูง เพราะอาจกลายเป็นลักษณะคล้ายแบ่งเปียกได้
 - ห้ามอุ่นอาหารที่มีความเย็นและเก็บไว้เป็นเวลานาน เพื่อหลีกเลี่ยงกลิ่น
 - แนะนำให้คุณอาหารในระหว่างการอุ่น

ฟังก์ชัน DIY

- กดปุ่ม "เมนู" เพื่อเลือกฟังก์ชัน "DIY" ก่อนอื่นหน้าจอหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะการตั้งค่า "DIY" โดยที่หน้าจอแสดงค่าเริ่มต้นของเวลาการทำอาหารและอุณหภูมิ จากนั้นสัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" จะจะพรับเป็นสีแดง และสัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะจะพรับเป็นสีแดง
- คุณสามารถปรับระดับอุณหภูมิและระยะเวลาปัจจุบันอาหารได้ตามต้องการ กดปุ่ม «Temperature / Cooking time อุณหภูมิ / ระยะเวลาปัจจุบันอาหาร» เพื่อตั้งเวลา จากนั้นกดปุ่ม «<>» และ «>>» เพื่อปรับเปลี่ยนระยะเวลาปัจจุบันอาหาร กดปุ่ม «Temperature / Cooking time อุณหภูมิ / ระยะเวลาปัจจุบันอาหาร» อีกครั้ง เพื่อปรับเปลี่ยนอุณหภูมิ โดยกด «<>» และ «>>»
- กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" หน้าจอหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะ "DIY" โดยมีสัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" ส่องขึ้น และหน้าจอจะแสดงเวลาการทำอาหารที่เหลือและอุณหภูมิที่ใช้
- เมื่อทำอาหารเสร็จ กริ่งสัญญาณจะส่งเสียง "บีบ" หลายครั้ง

หมายเหตุ:

- หม้อหุงข้าวสามารถจดจำอุณหภูมิและเวลาการทำอาหาร **DIY**
สุดท้ายได้ สำหรับการใช้งานครั้งต่อไปของคุณ หลังจากการกดปุ่ม "<" และ ">" พร้อมกันเป็นเวลาหนึ่ง หม้อหุงข้าวจะส่งเสียง "บีบ" และกลับมาที่ค่าเริ่มต้น ของอุณหภูมิและเวลาการทำอาหาร
- เพื่อเป็นการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับอุปกรณ์ จึงมีการกำหนดข้อจำกัดในการตั้งค่าอุณหภูมิ/ระยะเวลาปรุงอาหาร ในฟังก์ชัน **DIY :**
ระหว่าง 40-100°C ช่วงของเวลาการทำอาหารเท่ากัน 5 นาที - 9 ชม.
ระหว่าง 110-160°C ช่วงของเวลาการทำอาหารเท่ากัน 5 นาที - 2 ชม.
- อุณหภูมิ (ระหว่าง +/- 10°C) จะเกิดขึ้น ณ เวลาใด

TH

ฟังก์ชันเก็บความร้อน/ยกเลิก

- กดปุ่ม "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" ภายใต้สถานะสแตนด์บาย ไฟสัญญาณ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะสว่างขึ้น หน้าจอแสดง "00:00" จากนั้นหน้าจอจะเริ่มจับเวลาในการรักษาอาหารให้อุ่น
- กดปุ่ม "Keep warm/Cancel" เก็บความร้อน/ยกเลิก" ภายใต้การตั้งค่าฟังก์ชันหรือสถานะการปรุงอาหาร จะเป็นการยกเลิกข้อมูลการตั้งค่าทั้งหมด และย้อนกลับไปสู่สถานะสแตนด์บาย
- คุณสามารถยกเลิกการรักษาอาหารให้อุ่นสำหรับการทำอาหารครั้งต่อไปได้ เพียงกดปุ่ม "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" เป็นเวลา 5 วินาที สัญญาณไฟ "รักษาให้อุ่น/ยกเลิก" จะดับลง หากคุณต้องการตั้งค่าการรักษาให้อุ่นโดยอัตโนมัติ กดปุ่มเดิมอีกครั้งเป็นเวลา 5 วินาที

คำแนะนำ: เพื่อให้อาหารยังคงมีรสชาติที่ดี โปรดเก็บรักษาอาหารภายใน 12 ชั่วโมง.

ฟังก์ชันตั้งเวลาล่วงหน้า

- เวลาที่ตั้งล่วงหน้า จะตรงกับเวลาที่ปรุงอาหารเสร็จ
- ฟังก์ชันนี้ใช้ได้กับทุก ๆ ฟังก์ชันยกเว้น "อบหม้อดิน"
- ในการตั้งเวลาล่วงหน้า ก่อนอื่นให้เลือกโปรแกรมการปรุงอาหาร และ ระยะเวลาปรุงอาหาร จากนั้น กดปุ่ม «Preset ตั้งเวลาล่วงหน้า» และเลือกเวลาที่ต้องการตั้งล่วงหน้า แต่ละครั้งที่กดปุ่ม «<>» และ «>>» จะเป็นการเพิ่ม หรือลดเวลาเริ่มทำงานของเครื่อง เวลา มาตรฐานที่ตั้งล่วงหน้าเปลี่ยนแปลงได้ ขึ้นอยู่กับระยะเวลาปรุงอาหารที่เลือก เวลาที่ตั้งล่วงหน้าเริ่มตั้งแต่ 1 จนถึง 24 ชั่วโมง
- เมื่อคุณได้เลือกเวลาที่ตั้งไว้ล่วงหน้าที่ต้องการแล้ว กดปุ่ม "เริ่ม/หยุด" เพื่อเข้าสู่สถานะการทำอาหาร สัญญาณไฟ "เริ่ม/หยุด" จะสว่างขึ้น และหน้าจอจะแสดงเวลาที่คุณได้เลือกไว้ และรูปสัญลักษณ์ที่ได้ตั้งไว้จะสว่างขึ้น
- เมื่อรูปสัญลักษณ์ที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้าหายไป หม้อหุงข้าวจะเข้าสู่สถานะการทำอาหาร

เมื่อปรงอาหารเสริจ

- เปิดฝาหม้อ – รูป 1
- ควรสวมถุงมือกันความร้อนเมื่อต้องหยิบจับหม้อหุงข้าว – รูป 11
- ตักอาหารโดยใช้ช้อนพลาสติกที่เตรียมไว้ให้ในเครื่อง แล้วปิดฝาหม้อ
- ระยะเวลาสูงสุดที่สามารถเก็บความร้อนได้ คือ 24 ชั่วโมง
- กดปุ่ม “Keep Warm/Cancel เก็บความร้อน/ยกเลิก” เพื่อหยุดสถานะเก็บความร้อน
- ถอดปลั๊กอุปกรณ์

การทำความสะอาด และ การบำรุงรักษา

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่า หม้อหุงข้าวถูกดูแลลักษณะเย็นตัวลงแล้วอย่างสมบูรณ์ ก่อนการทำความสะอาดและบำรุงรักษา
- แนะนำให้ทำความสะอาดอุปกรณ์ภายหลังการใช้งานในแต่ละครั้งด้วยฟองน้ำ – รูป 12
- หม้อ ตะกร้ารีซิ่ฟ ฝาด้านใน ถ้วย ช้อนข้าว และช้อนชุปสามารถใช้กับเครื่องล้างจานได้ – รูป 13

หม้อ และ ตะกร้าไอน้ำ

- ไม่แนะนำให้ใช้ผงซัก และ ฟองน้ำที่เป็นโลหะ
- หากมีอาหารติดบริเวณก้นหม้อ คุณอาจเติมน้ำลงในหม้อเพื่อแช่สักครู่ ก่อนการล้างทำความสะอาด
- เช็ดหม้อให้แห้งด้วยความระมัดระวัง

การดูแลรักษาหม้อ

ปฏิบัติตามข้อแนะนำดังไปนี้เพื่อการดูแลรักษาหม้อ:

- เพื่อบำรุงรักษาคุณภาพของหม้อ ไม่แนะนำให้หันอาหารในหม้อ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่า คุณได้นำหม้อกลับเข้าไปวางในหม้อหุงข้าวอเนกประสงค์
- ใช้ช้อนพลาสติกที่เตรียมไว้ให้ หรือช้อนไม้ ที่ไม่ใช้ช้อนโลหะ เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับพื้นผิวหม้อ – รูป 14
- เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียของพุกร่อน ห้ามเทน้ำส้มสายชูลงในหม้อ
- สีของพื้นผิวหม้ออาจเปลี่ยนไป ภายหลังการใช้งานครั้งแรกหรือภายหลังการใช้งานนานาなる การเปลี่ยนแปลงของสีบนพื้นผิวหม้อ เกิดจากปฏิกิริยาของไอน้ำและน้ำ ซึ่งไม่มีผลต่อการใช้หม้อหุงข้าวแต่อย่างใด และไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพของคุณ คุณสามารถใช้หม้อต่อไปได้อย่างปลอดภัยแน่นอน

การทำความสะอาดภาชนะด้วยน้ำด้วยตนเอง

- เมื่อทำความสะอาดภาชนะด้วยน้ำด้วยตนเอง โปรดดูดูว่าล้วงออกจากการฝาหม้อ – รูป 15 และเปิดวาล์วโดยหมุนไปในทิศทาง “เปิด” – รูป 16a และ 16b หลังจากทำความสะอาดแล้ว โปรดเช็คให้แห้ง แล้วหมุนวาล์วไปในทิศทาง “ปิด” จากนั้นนำกลับไปใส่บนฝาหม้อหุงข้าว – รูป 17a และ 17b.

การทำความสะอาด และ การดูแลรักษาส่วนประกอบอื่นๆ ของอุปกรณ์

- ทำความสะอาดด้านนอกหม้อหุงข้าว – รูป 18, ด้านในของฝาหม้อ และสายไฟ ด้วยผ้าชุบน้ำหมาด แล้วเช็ดให้แห้ง ห้ามใช้สารซัลฟี
- ห้ามใช้น้ำเพื่อทำความสะอาดภายในตัวเครื่อง เพราะอาจทำให้ตัวตรวจสอบความร้อนเกิดความเสียหายได้

คู่มือเพื่อการแก้ไขปัญหาทางเทคนิค

คำอธิบาย เกี่ยวกับความ ผิดปกติของ อุปกรณ์	สาเหตุ	วิธีแก้ปัญหา
สัญญาณไฟไม่ติด และ ไม่มีความร้อน	ไม่ได้เสียบปลั๊กหม้อหุงข้าว	ตรวจสอบว่าปลั๊กหลักเสียบอยู่กับตัวผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง
สัญญาณไฟไม่ติด และ มีความร้อน	ปัญหาด้านการเชื่อมต่อของสัญญาณไฟ หรือ สัญญาณไฟได้รับความเสียหาย	ส่งให้ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อซ่อมแซม
การรั่วซึมของไอน้ำระหว่างการใช้งาน	ฝาหม้อปิดไม่เข้าที่ วาวล์ความดันขนาดเล็กไม่อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง หรือไม่สมบูรณ์	เปิดและปิดฝาหม้ออีกครั้ง หยดการปรงอาหาร (กดปลั๊กอุปกรณ์) และตรวจสอบว่าวาวล์อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ (2 ล่าง ล็อกเข้าด้วยกัน) และอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
ข้าวสุกครึ่งเดียว หรือ การหุงข้าวเกินเวลา	ปริมาณน้ำมากเกินไปหรือไม่เพียงพอ เมื่อเทียบกับปริมาณข้าว	ดูตารางแสดงปริมาณน้ำ
ข้าวเหนียวไม่พอดสุก	ข้าวถูกเปิดทิ้งไว้เป็นเวลานาน	เช็ดข้าวที่ล้างแล้วไว้ประมาณ 30 นาทีถึง 1 ชั่วโมง หลังจากนั้นเอาน้ำที่แข็งออก ใส่ข้าวที่แข็งไว้ลงไปในหม้อข้าวแล้วใส่น้ำปริมาณ 1.1 ของถ้วยใส่ข้าวลงไปในหม้อข้าว

คำอธิบาย เกี่ยวกับความ พิเศษของ อุปกรณ์	สาเหตุ	วิธีแก้ปัญหา
ฟังก์ชันอุ่นอาหาร ไม่ทำงานโดย อัตโนมัติ (เครื่อง อยู่ในตำแหน่ง ประกอบอาหาร หรือไม่ร้อน)		ส่งให้ศูนย์บริการที่ได้รับ ^{อนุญาตเพื่อซ่อมแซม}
E0	ตัวตรวจจับความร้อนที่ ส่วนบน วงจรเปิดหรือ ^{ลัดวงจร}	ส่งให้ศูนย์บริการที่ได้รับ ^{อนุญาตเพื่อซ่อมแซม}
E1	ตัวตรวจจับความร้อนบน ส่วนฐาน วงจรเปิดหรือ ^{ลัดวงจร}	
E4	ตรวจพบกำลังไฟสูงหรือต่ำ	หยุดใช้งานเครื่องและเริ่ม ^{โปรแกรมใหม่} หากเกิดปัญหาขึ้นช้า ๆ กรุณาส่งไปยังศูนย์บริการ ที่ได้รับอนุญาตเพื่อรับการ ^{ซ่อม}
E5	ไม่มีหม้อด้านใน	วางหม้อด้านในภายใต้ ^{เครื่องใช้ไฟฟ้า} จากนั้นถอด ^{ปลั๊กและ เลียบปลั๊กเครื่อง} ^{ใช้ไฟฟ้าใหม่อีกครั้ง และ} ^{สุดท้ายก็เริ่มโปรแกรมใหม่}

หมายเหตุ: หากหม้อข้นในบิดเบี้ยวผิดรูปร่าง ห้ามใช้หม้อนั้นอีกต่อไป
แล้วนำหม้อนั้นไปเปลี่ยนที่ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อซ่อมแซม

การคุ้มครองสิ่งแวดล้อม



- ☞ **ช่วยกันคุ้มครองสิ่งแวดล้อม!**
- ① อุปกรณ์นี้ประกอบด้วยวัสดุหลายส่วน ซึ่งอาจนำไปฟื้นคืนสภาพ
หรือนำกลับมาใช้ใหม่ได้
- ☞ ทิ้งอุปกรณ์นี้ไว้ที่จุดรวมรวมขยะในท้องถิ่นของคุณ

EN p. 1 – 16

ZH p. 17 – 32

MS p. 33 – 51

TH p. 52 – 69