

INDUCTION COOKER

Instruction Manual

CIC-22GGTLA1H





THANK YOU LETTER

Thank you for choosing COMFEE Before using your new COMFEE product, please read this manual thoroughly to ensure that you know how to operate the features and functions that your new appliance offers in a safe way.

CONTENT

THANK YOU LETTER	1
SAFETY INSTRUCTIONS.	2
SPECIFICATION	10
PRODUCT OVERVIEW	11
OPERATING INSTRUCTIONS	12
CLEANING AND MAINTENANCE	18
TROUBLESHOOTING	19



Intended Use

The following safety guidelines are intended to prevent unforeseen risks or damage from unsafe or incorrect operation of the appliance. Please check the packaging and appliance on arrival to make sure everything is intact to ensure safe operation. If you find any damage, please contact the retailer or dealer. Please note modifications or alterations to the appliance are not allowed for your safety concern. Unintended use may cause hazards and loss of warranty claims.

Explanation of Symbols



Danger

This symbol indicates that there are dangers to the life and health of persons due to extremely flammable gas.



Warning of electrical voltage

This induction cooker is designed for household use. Please refer to the instructions for detailed cooking methods.



Warning

The signal word indicates a hazard with a medium level of risk which, if not avoided, may result in death or serious injury.



Caution

The signal word indicates a hazard with a low degree of risk which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.



Attention

The signal word indicates important information (e.g. damage to property), but not danger.



Observe instructions

This symbol indicates that a service technician should only operate and maintain this appliance in accordance with the operating instructions.

Read these operating instructions carefully and attentively before using/commissioning the unit and keep them in the immediate vicinity of the installation site or unit for later use!



SAFETY INSTRUCTIONS

- For safety reasons and to avoid damage to the appliance or injuries to people, please abide by all the safety instructions below.
- Ignoring safety warnings may result in injuries.
- This appliance does not take into consideration the following situations:
 - -use by children or disabled people without supervision;
 - -children treating it as a toy.

FORBIDDEN

 Never heat food in sealed containers such as compressed products like cans or coffee pots, to avoid explosion caused by heat expansion.



• Never let the appliance run unattended. Do not use empty vessels to avoid affecting product performance and to prevent injury.





 Do not heat iron items on the induction cooker heating plate. It can get heated due to high temperature.



• Do not rinse this induction cooker under water. Avoid spilling water and soup into the internal parts of the induction cooker.



• Do not place the induction cooker when in use, on a gas stove (the magnetic lines can heat the metal parts of the gas stove)



 Children should be operating this appliance under supervision to avoid injuries.





 To avoid danger, do not insert any foreign objects, such as iron wire, nor block the air ventilation opening or entry port.



• Do not place paper, aluminium foil, cloth or other unsuitable articles onto the induction cooker heating plate.



 Do not put it on any metal platforms (such as iron, stainless steel, aluminium), or place a non-metal pad less than 10 cm thick on the heating plate while the cooker is in use.



- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Never connect this appliance to an external timer switch in order to avoid a hazardeous situation.
- Do not plug in the appliance or operate the control panel with wet hands.



MANDATORY

 Unplug the power cord from the outlet after use to avoid fire and/or damaging the electronic components caused by prolonged electrical connection.



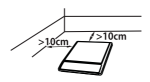
People with heart pacemakers should avoid using the appliance.
 It is advisable to consult a doctor or pacemaker manufacturer about your particular situation.



 Avoid causing impacts on the heating plate. It may damage the plate. If cracking is found on the cooker plate, turn off the appliance to avoid any electrical shock that might occur.



 When using the induction cooker, place it horizontally and allow atleast 10 cm of free space between the sides and back of the induction cooker and the wall. Do not use the induction cooker in narrow spaces. Please keep the ventilation opening free, for release of heat.





 Do not use the appliance if the plug or the main cord or the appliance is damaged. If the power cord is damaged, have it replaced by agent of the manufacturer, its service department or specialized person from a similar department.



 Please use a dedicated and high quality power outlet, with high power rating (10A-16A). Do not use poor quality outlets. It is advisable not to share the power outlet with electrical appliances with high power ratings, such as an air conditioners, electrical stoves etc. to avoid fires caused by overburdening the outlet.



· Always make sure the plug is inserted firmly into the socket.

WARNING

 Do not place the induction cooker onto a carpet, tablecloth or thin paper while on use to avoid blocking the air inlet opening or air outlet opening, which will affect the heat emission.



 Metal objects, such as knives, forks, spoons and lids should not be put on the surface of the cooking area, as they will be heated.





 When using the induction cooker or after use, please keep it clean. Protect the induction cooker from bugs, dust and humidity. Avoid letting cockroaches etc fall into the internal parts of the induction cooker and causing a short circuit of the electrical board. When not in use for a long period, please clean it and put into a plastic bag to store it.



- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
- The instructions shall state that appliance are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote- control system.
- Keep the main cord out of the reach of children. Do not let the main cord hang over the edge of the table or worktop on which the appliance stands.
- Do not touch the cooking plate after cooking, as it retains heat from the cookware.
- Please turn off and unplug the appliance before cleaning, maintenance or relocation and whenever it is not in use.
- After being used for a long time, the corresponding heating zone
 of the induction hotplate is till hot. Never touch the ceramic
 surface to avoid burning.



ATTENTION

 Do not place the induction cooker near a gas stove, kerosene stove, gas cooker or in any space with an open fire or in an environment with high temperature.



 Always clean the induction cooker to prevent mess from getting into the fan, which could influence the normal operation of the appliance.





SPECIFICATIONS

Model	CIC-22GGTLA1H
Power Supply Voltage	220-240V
Frequency	50/60Hz
Rated Power Input	2200W
IP Code	IPX0
Dimension	350 x 280 x 56mm
Weight	3.17 kg

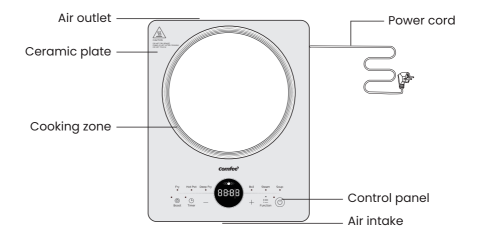


PRODUCT OVERVIEW

Component Name

This induction cooker is designed for household use. Please refer to the instructions for detailed cooking methods.

Parts List



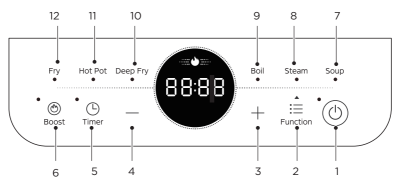
NOTE: All the pictures in this manual are for explanation purpose only. Any discrepancy between the real object and the illustration in the drawing shall be subject to the real subject.



PREPARATION

- Before using, please first check if the power plug connects well with the power outlet.
- Before placing the pot on the cooker plate, please clean up water stains, oil spots or any other adherent dirt from the outside surface of the pot and cooker plate.
- Please put the pot to be heated on the central part of the induction cooker. Do not put an empty pot on the cooker plate to be heated.

Operation Part



		Function description
1		• "ON/STANDBY" Button
2	Function	• Function Button
3	+	• "+" Button
4	_	• "–" Button
5	<u>C</u> Timer	• Timer Button



		Function description
6	Boost	Boost Button
7	Soup	• Soup
8	Steam	• Steam
9	Boil	• Boil
10	Deep Fry	• Deep Fry
11	Hot Pot	• Hot Pot
12	Fry	• Fry

Function Selection

Function	Operation Guidelines
"On/ Standby"	 Connecting the power and switching on After press the "ON/STANDBY" key, press the function keys to select the required mode. The induction cooker enters working mode. After press the "ON/STANDBY" key, if no function key is pressed for 10 seconds, the induction cooker will switch off automatically. After press the function key, if there is no proper pot on the cooker plate, the induction cooker will not heat up and the alarm will sound to indicate that a pot is required. One minute later, it will switch off automatically. Switch off When the operating time is over, the induction cooker switches off automatically. If switch off is needed in advance, press the "ON/STANDBY" key to turn the appliance off.



Function	Operation Guidelines
Hot Pot Soup Boil Fry Deep Fry Steam	 Function selection After switching on the appliance, press the "Function" to enter the desired cooker mode. Please refer to "Function Cooking Mode Instruction" for the details of the corresponding heating process for each cooking mode.
"-" ,"+"	 Power adjustment After selecting a mode, you can press "+" or "-" to adjust the power, and you can slide "Touch slider" to adjust the power. For some modes, during the heating procedure, the induction cooker can automatically adjust the power according to the cooking requirement. For certain modes, the power is restricted complying with the cooking requirement.
"Timer"	 Timer adjustment If timer function is not activated, the induction cooker will heat the ingredients for the default time duration. If timer is needed, first press the "Timer" key. When the numbers blink on the display, press the key "+" or "-" to adjust the time duration. When the adjustment is finished, the number on the display will be shown after blinking for several seconds. The induction cooker starts counting down. When the counting down is over, the induction cooker automatically stops heating and switches off.
"Boost"	Boost • After selecting a mode, you can press "BOOST" button to adjust to maximum power directly. after 3 minutes, it will return to the original function mode setting.



Function	Operation Guidelines
	elect among the different cooking modes according to rpose. For your convenience, we provide the following ::
Hot Pot	The cooking mode of "Hot pot" fit to heating requirements, such as hotpot and boiling water. In the heating procedure, the time and power can be adjusted at any time.
Fry Deep Fry	The cooking modes of fry and Deep fry fit to high temperature cooking. In the heating procedure, the time and power can be adjusted at any time. When the temperature of the ingredients reaches the temperature level provided by the selected mode (the highest temperature of various modes are different), the induction cooker will switch to interval heating or stops heating. After the temperature cools down, the induction cooker restarts heating.
Soup Steam	For the cooking modes of Soup, and Steam, the induction cooker can automatically control the power according to the time duration that has been set and the temperature of the ingredients. Under these modes, the power can be adjusted within the adjustable power range at any time.



Function	Operation Guidelines
Boil	 Boil mode is for boiling water. When the operating time is over, the induction cooker can switch off automatically. Note: It is recommended to put water that occupies 30% to 80% of the pot capacity when boiling water. When boiling water, factors such as uneven pot bottom, scale or weather conditions could influence the boiling effect. Please use the specific stock pot or water kettle when boiling water.

PROPER POTS

а	Iron stock pot	b	Iron milk pot
С	Iron wok	d	Iron water kettle
е	Iron frying pan	f	Iron steamer pan



- Please use the attached pots sold. Do not use other pots as replacements to avoid influencing the performance.
- The maximum load for the frying pan is 4kg. When using it, do not let the weight of the ingredients exceed this weight to avoid danger.
- If other pots are used, please comply with the following conditions:
 - Requirements for pot material: containing iron material.
 - Requirement of pot shape: with even bottom, the diameter is not less than 15 cm while not more than 18 cm.

NOTE

• For optimum performance, please use the standard pots provided.



CLEANING AND MAINTENANCE

- Before cleaning, please switch off the appliance first and then disconnect the power plug from the power outlet. Wait till the cooker plate of the induction cooker is not hot and start cleaning.
- After using the induction cooker for a long time, the opening of air inlet/air outlet will pile up with dust or other dirt, please wipe it with a soft dry cloth. Dust in the air inlet and outlet can be cleaned by using a soft brush or a mini vacuum cleaner.

NOTE

- · Please do not rinse it with water.
- For oil spots on the cooker plate, wipe the cooker plate by using a soft moist cloth with a little tooth paste or mild detergent. And then use a soft moist cloth to wipe it until no stain remains.
- When not using it for a long time, please disconnect the power plug from the power outlet and protect the induction cooker from any dust or bugs.



TROUBLESHOOTING

Operation of your appliance can lead to errors and malfunctions. The following tables contain possible causes and notes for resolving an error message or malfunction. It is recommended to read the tables carefully below in order to save your time and money that may cost for calling to the service center.

Abnormalities	Key checking points and trouble shooting
After plugging in the power cord and pressing the "ON/STANDBY" key, the indicator and display do not light up.	Is the power plug properly connected? Is the switch, power outlet, fuse or power cord damaged?
The "ON/STANDBY" indicator lights up and the display works normally, but heating does not start.	 Is the pot material proper? For other causes, please take the appliance to a repairing and maintenance site to be fixed.
Heating suddenly stops during the process.	 Is the temperature of the oil too high when frying dishes? Is the temperature of the surroundings very high? Is the air inlet or air outlet of the induction cooker blocked? Is the default heating time of the induction cooker over? The self-safety protection of the induction cooker starts, wait for several minutes and connect power to use it.



TROUBLESHOOTING

Abnormalities		Key checking points and trouble shooting
ure	C2	Wait a moment and press the "ON/OFF"or "STANDBY" button when the temperature of the hotplate becomes normal,the induction hotplate will operate as usual.
Code of failure	EH EL	Turn off the hotplate, when the voltage becomes normal, and then turn on the hotplate, it will operate as usual.
	E1 E2 E3 E4 E7 EU	Please contact the special maintenance department.

- •The description above is for diagnosing and checking common issues. If the problems cannot be solved, please send the product to a repair and maintenance site or inquiry by calling service number.
- •In products without display function, switch/power indicators will blink to signal potential issues Please pay attention to the key points of checking to solve the problems.
- •Do not disassemble or repair the product by yourself to avoid product damage or personal injury.

According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.





Contact Information

Facebook: Comfee Thailand Line: @comfeethailand

Website: www.feelcomfee.com/th

Customer service: 025117888





คู่มือใช้งาน

เตาแม่เหล็กไฟฟ้า

CIC-22GGTLA1H



🛕 ข้อควรคำนึง : ก่อนใช้ผลิตภัณฑ์ ควรอ่านคู่มือนี้โดยละเอียด และเก็บไว้ใช้อ้างอิงต่อไป การออกแบบและข้อมูลจำเพาะอาจ มีการเปลี่ยนแปลงได้ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เพื่อ ปรับปรุงพัฒนาผลิตภัณฑ์ สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้จาก ผู้แทนจำหน่ายหรือผู้ผลิตภาพด้านบนนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ ใช้อ้างอิงเท่านั้น โปรดสังเกตรูปลักษณ์ของผลิตภัณฑ์ของ จริงเป็นเกณฑ์



สารขอบคุณจาก COMFEE

งอบพระคุณที่เลือกCOMFEE ก่อนใช้ผลิตภัณฑ์รุ่นใหม่ โปรดอ่านคู่มือนี้โดยละเอียด เพื่อให้ทราบวิธีใช้งาน คุณสมบัติ และลักษณะการทำงานที่ปลอดภัยของอุปกรณ์นี้

สารบัญ

สารงอบคุณจากCOMFEE	
คำแนะนำด้านความปลอดภัย	2
ข้อมูลจำเพาะ	10
ภาพรวมผลิตภัณฑ์	11
วิธีการใช้งาน	12
การทำความสะอาดและบำรุงรักษา	17
การแก้ไขปัญหา	18



คำแนะนำด้านความปลอดภัย

การใช้งานตามวัตถุประสงค์

คำแนะนำด้านความปลอดภัยต่อไปนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อป้องกันความเสี่ยงหรือความเสียหายที่ไม่คาดคิด จากการที่เครื่องทำงานด้วยความไม่ปลอดภัยหรือไม่ถูกต้อง ตรวจสอบบรรจุภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ให้ถี่ถ้วน เมื่อได้รับตัวเครื่อง เพื่อให้แน่ใจว่าองค์ประกอบทุกอย่างยังอยู่ในสภาพดี ไม่ชำรุดเสียหาย เพื่อให้มั่นใจ ว่าใช้งานได้อย่างปลอดภัย หากพบร่องรอยการชำรุดเสียหาย โปรดติดต่อผู้แทนจำหน่ายหรือผู้แทนค้าปลีก ไม่อนุญาตให้ดัดแปลงหรือปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ เนื่องด้วยเหตุผลด้านความปลอดภัยของผู้ใช้งาน การใช้งานที่ไม่ตรงตามวัตถุประสงค์อาจก่อให้เกิดอันตราย และสูญเสียสิทธิเรียกร้องเอาประกัน

คำอธิบายสัญลักษณ์



อันตราย

สัญลักษณ์นี้บ่งชี้ให้ทราบว่า มีอันตรายต่อชีวิตและสุขภาพของบุคคล อันเนื่องมาจากก๊าซ ที่มีความไวไฟสูง



คำเตือนเกี่ยวกับแรงคันไฟฟ้า

สัญลักษณ์นี้บ่งชี้ให้ทราบว่า มีอันตรายต่อชีวิตและสุขภาพของบุคคล อันเนื่องมาจากแรงดันไฟฟ้า



คำเตือน

คำสัญญาณนี้บ่งชี้ถึงอันตรายที่มีความเสี่ยงระดับปานกลาง ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยง อาจส่งผล ให้เสียชีวิตหรือมาดเจ็บสาหัส



ข้อควรระวัง

คำสัญญาณนี้บ่งชี้ถึงอันตรายที่มีความเสี่ยงระดับต่ำ ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยง อาจส่งผลให้บาดเจ็บ เล็กน้อยถึงปานกลาง



ข้อควรทราบ

คำสัญญาณนี้บ่งชี้กึง ข้อมูลสำคัญ (เช่น ทำให้ทรัพย์สินเสียหาย) แต่ไม่ก่อให้เกิดอันตราย



ปฏิบัติตามคำแนะนำ

สัญลักษณ์นี้ระบุว่าควรให้ช่างผู้ชำนาญการดำเนินการบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์ตามวิธีการใช้งานเท่านั้น

อ่านวิธีการใช้งานด้วยความละเอียดถี่ถ้วนก่อนใช้งาน/ทดสอบเครื่อง และเก็บวิธีการใช้งานไว้ใกล้กับ สถานที่ติดตั้งเพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต



คำแนะนำด้านความปลอดภัย

- ด้วยเหตุผลด้านความปลอดภัย และเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายต่อตัวเครื่องหรือ
 การบาดเจ็บต่อบุคคล โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำด้านความปลอดภัยทั้งหมดด้านล่างนี้
- การเพิกเฉยต่อคำเตือนด้านความปลอดภัยอาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บได้
- อูปกรณ์นี้ไม่คำนึงถึงสถานการณ์ต่อไปนี้
 - เด็กหรือผู้พิการใช้งานโดยไม่ได้รับการดูแล
 - เด็กใช้เครื่องนี้เป็นของเล่น

ุ ∨ัอห้าม

 ห้ามอุ่นอาหารที่อยู่ในภาชนะปิดสนิท เช่น ผลิตภัณฑ์ที่มีการอัดแน่น ได้แก่ กระป๋องหรือ หม้อตัมกาแฟ เพื่อหลีกเลี่ยงการระเบิดที่เกิดจากการขยายตัวของความร้อน



ห้ามปล่อยให้เครื่องทำงานโดยไม่มีคนดูแล ห้ามใช้ภาชนะเปล่ากับเตา เพื่อหลีกเลี่ยง
 ผลกระทบต่อประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์และป้องกันการบาดเจ็บ



• ห้ามนำสิ่งของที่เป็นเหล็กอุ่นบนแผ่นความร้อนของเตาแม่เหล็กไฟฟ้า เพราะมันจะเกิด ความร้อนด้วยอุณหภูมิที่สูง





• ห้ามล้างเตาแม่เหล็กไฟฟ้านี้ในน้ำ หลีกเลี่ยงการทำน้ำและน้ำซุปหกใส่ชิ้นส่วนภายใน งองเตาแม่เหล็กไฟฟ้า



 ห้ามวางเตาแม่เหล็กไฟฟ้าบนเตาแก๊สขณะใช้งาน (เนื่องจากเส้นแรงแม่เหล็กอาจทำให้ ชิ้นส่วนโลหะของเตาแก๊สร้อนได้)



• เด็กควรใช้งานอุปกรณ์นี้ภายใต้การดูแลเพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บ



• เพื่อหลีกเลี่ยงอันตราย อย่าใส่วัตถุแปลกปลอมใด ๆ เช่น ลวดเหล็ก หรือปิดกั้นช่องระบาย อากาศหรือช่องทางเข้า





• ห้ามวางกระดาษ ฟอยล์อลูมิเนียม ผ้า หรือสิ่งของที่ไม่เหมาะสมอื่น ๆ บนแผ่นทำความร้อน ของเตาแม่เหล็กไฟฟ้า



ห้ามวางตัวเครื่องบนฐานโลหะใด ๆ (เช่น เหล็ก สแตนเลส อะลูมิเนียม) หรือวางแผ่นวัสดุ
 ที่ไม่ใช่โลหะซึ่งหนาน้อยกว่า 10 ซม. ลงบนแผ่นทำความร้อนขณะใช้งานเตา



- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้มีไว้สำหรับใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ผู้ที่บกพร่องทางร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือจิตใจ หรืองาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่จะได้รับการกำกับดูแล หรือให้คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้เครื่องโดยบุคคลที่รับผิดชอบด้านความปลอดภัย เด็กควรได้รับการดูแลไม่ให้เล่นเครื่องใช้ไฟฟ้านี้
- ห้ามเชื่อมต่อเครื่องใช้ไฟฟ้านี้เข้ากับสวิตช์ตั้งเวลาภายนอกเพื่อหลีกเลี่ยงสถานการณ์
 ที่อันตราย
- ห้ามเสียบปลั๊กหรือใช้งานแผงควบคุมในขณะที่มือเปียก



🕡 ข้อบังคับ

กอดปลั๊กสายไฟออกจากเต้ารับหลังการใช้งานเพื่อหลีกเลี่ยงไฟไหม้และ/หรือสร้าง
 ความเสียหายให้กับชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ที่เกิดจากการเชื่อมต่อไฟฟ้าเป็นเวลานาน



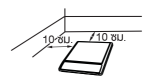
• ผู้ที่สวมใส่เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจควรหลีกเลี่ยงการใช้งานอุปกรณ์นี้ แนะนำให้ปรึกษา แพทย์หรือผู้ผลิตเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจในเรื่องสถานการณ์เฉพาะของคุณ



 หลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดการกระแทกบนแผ่นทำความร้อน ซึ่งอาจทำให้ตัวแผ่นเสียหายได้ หากพบการแตกร้าวบนแผ่นเตา ให้ปิดเครื่องเพื่อหลีกเลี่ยงไฟฟ้าช็อตที่อาจเกิดขึ้น



• ขณะใช้งานเตาแม่เหล็กไฟฟ้า ให้วางตั้งในแนวนอนและเว้นระยะห่างอย่างน้อย 10 ซม. ระหว่างด้านข้างและด้านหลังของเตาแม่เหล็กไฟฟ้ากับผนัง อย่าใช้เตาแม่เหล็กไฟฟ้า ในบริเวณพื้นที่แคบ โปรดเปิดช่องถ่ายเทอากาศให้โล่ง เพื่อระบายความร้อน





• อย่าใช้งานหากปลั๊กหรือสายไฟหลักหรือตัวเครื่องเสียหาย หากสายไฟชำรุดเสียหาย ให้ทำการเปลี่ยนโดยตัวแทนของผู้ผลิต แผนกบริการ หรือผู้เชี่ยวชาญจากแผนกที่คล้ายกัน



• โปรดใช้เต้ารับไฟฟ้าเฉพาะที่มีคุณภาพสูง โดยมีพิกัดกำลังไฟสูง (10A-16A) อย่าใช้เต้ารับ ที่มีคุณภาพต่ำ แนะนำว่าอย่าใช้เต้ารับไฟฟ้าร่วมกับเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ ที่มีพิกัดกำลังไฟสูง เช่น เครื่องปรับอากาศ เตาไฟฟ้า ฯลฯ เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดเพลิงไหม้ที่เกิดจากการ รับภาระมากเกินไปในเต้ารับ



• ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าเสียบปลั๊กเข้ากับเต้ารับอย่างแน่นสนิท

🛕 คำเตือน

อย่าวางเตาแม่เหล็กไฟฟ้าบนพรม ผ้าปูโต๊ะ หรือกระดาษบางในขณะใช้งาน เพื่อหลีกเลี่ยง
 ไม่ให้ช่องอากาศเข้าหรือช่องระบายอากาศอุดตัน อันจะส่งผลต่อการปล่อยความร้อน



วัตถุที่เป็นโลหะ เช่น มีด ส้อม ช้อน และฝาปิด ไม่ควรวางบนพื้นผิวบริเวณประกอบอาหาร
 เนื่องจากวัตถุเหล่านั้นจะได้รับความร้อน





• โปรดรักษาความสะอาดในขณะใช้งานหรือหลังการใช้งานเตาแม่เหล็กไฟฟ้า ปกป้อง เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจากแมลง ฝุ่น และความชื้น ป้องกันไม่ให้แมลงสาบ ฯลฯ ตกเข้าไปด้านใน ชิ้นส่วนภายในของเตาแม่เหล็กไฟฟ้า ซึ่งจะทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจรบนแผงไฟฟ้า เมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน โปรดทำความสะอาดและใส่ในกุงพลาสติกเพื่อจัดเก็บ



- อุปกรณ์นี้มีจุดประสงค์เพื่อใช้ในครัวเรือนและการใช้งานที่คล้ายกัน เช่น
 - พื้นที่ครัวในร้านค้า สำนักงานและสภาพแวดล้อมการทำงานอื่น ๆ
 - บ้านไร่
 - พื้นที่ใช้งานโดยลูกค้าในโรงแรม โมเต็ล และสภาพแวดล้อมประเภทที่อยู่อาศัยอื่น ๆ
 - สภาพแวดล้อมประเภทที่พักพร้อมบริการอาหารเช้า
- คำแนะนำควรระบุว่าเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่เหมาะสำหรับการใช้งานโดยตัวจับเวลาหรือ ระบบควบคุมระยะไกลจากภายนอก
- เก็บสายไฟหลักให้พันมือเด็ก อย่าให้สายไฟหลักห้อยอยู่เหนืองอบโต๊ะหรือส่วนบน เคาน์เตอร์ครัวที่เครื่องใช้ไฟฟ้าตั้งอยู่
- อย่าสัมผัสแผ่นเตาหลังจากประกอบอาหารเสร็จ เนื่องจากแผ่นเตามีการกักเก็บความร้อน จากเครื่องครัว
- โปรดปิดเครื่องและถอดปลิ๊กก่อนทำความสะอาด บำรุงรักษา หรือย้ายตำแหน่ง และทุกครั้ง ที่ไม่ได้ใช้งาน
- หลังจากใช้งานมาเป็นเวลานาน บริเวณทำความร้อนของเตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะยังคงมี ความร้อนอยู่ อย่าสัมผัสพื้นผิวเซรามิกเพื่อหลีกเลี่ยงการโดนลวก



№ ข้อควรทราบ

• อย่าวางเตาแม่เหล็กไฟฟ้าไว้ใกล้เตาแก๊ส เตาน้ำมันก๊าด เตาตั้งโต๊ะ หรือในพื้นที่ใด ๆ ที่มีไฟเปิด หรือในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูง



• ทำความสะอาดเตาแม่เหล็กไฟฟ้าอยู่เสมอ เพื่อป้องกันไม่ให้สิ่งสกปรกเข้าสู่พัดลม ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสภาพการทำงานปกติของอุปกรณ์





ข้อมูลจำเพาะ

แบบรุ่น	CIC-22GGTLA1H
พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด	220 - 240 V
ความถี่ที่กำหนด	50/60 Hz
กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด	2200 W
ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า	IPX0
vนาดตัวเครื่อง (ก x a x ส)	350 x 280 x 56 mm
น้ำหนัก	3.17 kg

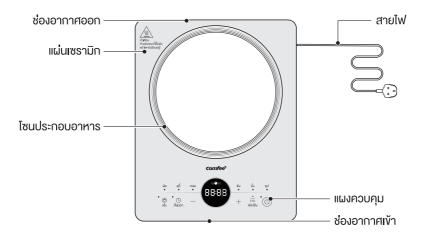


ภาพรวมผลิตภัณฑ์

ชื่อชิ้นส่วน

เตาแม่เหล็กไฟฟ้าได้รับการออกแบบสำหรับใช้งานในครัวเรือน โปรดดูคำแนะนำสำหรับวิธีประกอบอาหาร โดยละเอียด

รายการชิ้นส่วน



🖢 หมายเหตุ

รูปภาพทั้งหมดในคู่มือนี้มีไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอธิบายเท่านั้น ความแตกต่างระหว่างวัตถุจริง และภาพประกอบในรูปนั้นขึ้นอยู่กับวัตถุของจริง

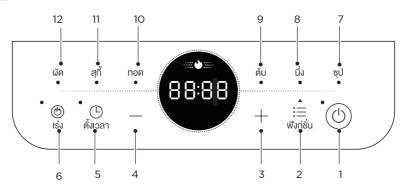


วิธีการใช้งาน

การเตรียมการ

- ก่อนใช้งานโปรดตรวจสอบก่อนว่าปลั๊กไฟเชื่อมต่อกับเต้ารับไฟฟ้าดีหรือไม่
- ก่อนวางหม้อบนแผ่นเตา โปรดทำความสะอาดรอยเปื้อนน้ำ รอยวงน้ำมัน หรือสิ่งสกปรกอื่น ๆ ที่เกาะติดพื้นผิวด้านนอกหม้อและแผ่นเตา
- โปรดวางหม้อที่จะอุ่นไว้ที่บริเวณตรงกลางของเตาแม่เหล็กไฟฟ้า อย่าวางหม้อเปล่าบนแผ่นเตา ในการอุ่นความร้อน

ส่วนปฏิบัติงาน



คำอธิบายฟังก์ชันการทำงาน		
1		• ปุ่ม "เปิด/สแฅนด์บาย"
2	≟ ฟังก์ชั่น	• ปุ่มฟังก์ซัน
3	+	• ปุ่ม "+"
4	_	• ปุ่ม "–"
5	© ตั้งเวลา	• ปุ่มตั้งเวลา
6	<u>ර</u> ් Is්រ	• ปุ่มเร่ง
7	ğŲ	• กุ่ทฆ่ก



คำอธิบายฟังก์ชันการทำงาน		
8	นึ่ง	• ปุ่มนึ่ง
9	й́J	• ปุ่นตัม
10	ทอด	• ปุ่มทอดน้ำมัน
11	สุกี้	• ปุ่มหมัอไฟ
12	ผัด	• ปุ่มทอด

การเลือกฟังก์ชันการทำงาน

ฟั งก์ซันการทำงาน	แนวทางปฏิบัติ
	 การเชื่อมต่อไฟฟ้าและการเปิดเครื่อง หลังจากกดปุ่ม " () " แล้ว ให้กดปุ่มพังก์ชันเพื่อเลือกโหมด ที่ต้องการ เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะเข้าสู่โหมดการทำงาน หลังจากกดปุ่ม " () " หากไม่มีการกดปุ่มพังก์ชันใด ๆ เป็นเวลา 10 วินาที เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะปิดโดยอัตโนมัติ หลังจากกดปุ่มพังก์ชัน หากไม่มีการวางหม้อบนแผ่นเตา เตาแม่เหล็กไฟฟ้า จะไม่ร้อนขึ้น และเสียงเตือนจะดังขึ้นเพื่อระบุว่าจำเป็นต้องมีการใช้หม้อ ในหนึ่งนาทีหลังจากนั้น เครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติ การปิดเครื่อง เมื่อหมดเวลาการทำงาน เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะปิดโดยอัตโนมัติ หากจำเป็นต้องปิดเครื่องส่วงหน้า ให้กดปุ่ม " () " เพื่อปิดเครื่อง
สุกี้ ซุป ตัม ทอด ผัด นึ่ง	 การเลือกพังก์ชันการทำงาน หลังจากเปิดเครื่องแล้ว ให้กดปุ่ม "พังก์ชัน" เพื่อเข้าสู่โหมดการประกอบอาหาร ที่ต้องการ โปรดดู "คำแนะนำโหมดพังก์ชันประกอบอาหาร" สำหรับรายละเอียดของ กระบวนการทำความร้อนที่สอดคล้องกับโหมดการทำอาหารแต่ละโหมด



การเลือกฟังก์ชันการทำงาน

ฟังก์ซันการทำงาน	แนวทางปฏิบัติ
" <u>-</u> ","+"	 การปรับพลังงาน หลังจากเลือกโหมดแล้ว คุณสามารถกด "+" หรือ "-" เพื่อปรับพลังงานได้ และคุณยังสามารถเลื่อน "แกบเลื่อนแบบสัมผัส" เพื่อปรับพลังงานได้เช่นกัน สำหรับบางโหมด ในระหว่างกระบวนการทำความร้อน เตาแม่เหล็กไฟฟ้า จะสามารถปรับพลังงานได้โดยอัตโนมัติตามความต้องการในการประกอบ อาหาร สำหรับบางโหมด พลังงานจะถูกจำกัดตามข้อกำหนดในการประกอบอาหาร
"ตั้งเวลา"	 การปรับการตั้งเวลา หากไม่ได้เปิดใช้งานพังก์ชันตั้งเวลา เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะอุ่นความร้อนวัตถุดิบ ตามระยะเวลาของค่าเริ่มต้น หากต้องการใช้การตั้งเวลา ให้กดปุ่ม "การตั้งเวลา" ก่อน เมื่อตัวเลขกะพริบ บนจอแสดงผล ให้กดปุ่ม "+" หรือ "-" เพื่อปรับระยะเวลา เมื่อการปรับเสร็จสั้น ตัวเลขบนจอแสดงผลจะแสดงขึ้นหลังจากกะพริบครู่หนึ่ง จากนั้นเตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะเริ่มนับกอยหลัง เมื่อการนับกอยหลังสั้นสุดลง เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะหยุดทำความร้อนและ ปิดโดยอัตโนมัติ
"เร่ง"	เร่ง • หลังจากเลือกโหมดแล้ว คุณสามารถกดปุ่ม "เร่ง" เพื่อปรับเป็นพลังงาน สูงสุดได้โดยตรง หลังจากผ่านไป 3 นาที มันจะกลับสู่การตั้งค่าโหมดฟังก์ซัน ตามเดิม

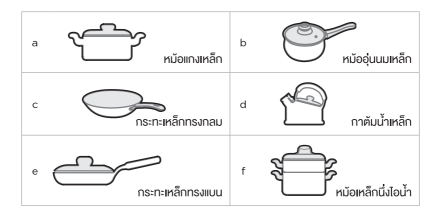


คำแนะนำโหมดการประกอบอาหารตามฟังก์ชันการทำงาน

ฟังก์ชันการทำงาน	แนวทางปฏิบัติ	
ผู้ใช้งานสามารถเลือกโหมดการประกอบอาหารต่าง ๆ ตามจุดประสงค์ในการทำอาหาร เพื่อความสะดวกงองคุณ เรามีคำแนะนำให้ดังต่อไปนี้		
a [ุ] ंत	โหมดการปรุงอาหารของ "สุกี้ " เหมาะสำหรับความต้องการใน การทำความร้อน เช่น การทำหม้อไฟและการตับน้ำ ในระหว่างทำความร้อน สามารถปรับเวลาและพลังงานได้ตลอดเวลา	
ทอด ผัด	โหมดการประกอบอาหารแบบทอดและทอดน้ำมันเหมาะสำหรับการปรุงอาหาร ที่ใช้อุณหภูมิสูง ในระหว่างทำความร้อน สามารถปรับเวลาและพลังงาน ได้ตลอดเวลา เมื่ออุณหภูมิของวัตถุดิบถึงระดับที่กำหนดในโหมดที่เลือก (อุณหภูมิสูงสุดในแต่ละโหมดจะแตกต่างกัน) เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะเปลี่ยนไป ที่การทำความร้อนเป็นพัก ๆ หรือหยุดทำความร้อน หลังจากอุณหภูมิเย็นลง เตาแม่เหล็กไฟฟ้าจะเริ่มทำความร้อนอีกครั้ง	
ซุป นึ่ง	สำหรับโหมดการประกอบอาหารประเภทซุปและนึ่ง เตาแม่เหล็กไฟฟ้าสามารถ ควบคุมพลังงานได้โดยอัตโนมัติตามระยะเวลาที่ตั้งไว้และอุณหภูมิของวัตถุดิบ ภายใต้สองโหมดนี้ สามารถปรับพลังงานภายในช่วงที่ปรับได้ตลอดเวลา	
й́IJ	 โหมคตัมใช้ในการตัมน้ำ เมื่อหมคเวลาการทำงาน เตาแม่เหล็กไฟฟ้าสามารถ ปิดเครื่องได้โดยอัตโนมัติ หมายเหตุ: แนะนำให้เติมน้ำในระดับ 30% ถึง 80% ของความจุหม้อเมื่อทำการตัมน้ำ ในขณะตัมน้ำ ปัจจัยต่าง ๆ เช่น กันหมัอไม่สม่ำเสมอ ตะกรัน หรือสภาพอากาศ อาจส่งผลต่อการตัมน้ำได้ โปรดใช้หมัอตัมน้ำซุปหรือกาตัมน้ำเฉพาะเมื่อทำการตัมน้ำ 	



ภาชนะหุงตับที่เหมาะสม



- โปรดใช้หมัอตามที่แนบมา อย่าใช้ภาชนะหุงตัมอื่น เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบ ต่อประสิทธิภาพการทำงาน
- น้ำหนักบรรจุสูงสุดสำหรับการใช้กระทะอยู่ที่ 4 กก. เมื่อใช้งาน อย่าให้น้ำหนักของวัตถุดิบเกินจากน้ำหนัก ที่กำหนดนี้เพื่อหลีกเลี่ยงอันตราย
- หากใช้ภาชนะหุงตัมอื่น โปรดปฏิบัติตามเงื่อนไขต่อไปนี้:
 - ข้อกำหนดสำหรับวัสดุหม้อ: มีวัสดุที่เป็นเหล็ก
 - ข้อกำหนดรูปทรงหม้อ: พื้นกันเสมอกัน ต้องมีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 15 ซม. และไม่เกิน 18 ซม.

🕊 หมายเหตุ

• เพื่อประสิทธิภาพการทำงานสูงสุด โปรดใช้หม้อมาตรฐานที่ให้มา



การทำความสะอาดและบำรุงรักษา

- ก่อนทำความสะอาด โปรดปิดเครื่องก่อนแล้วจึงถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับไฟฟ้า รอจนกระทั่ง แผ่นความร้อนของเตาแม่เหล็กไฟฟ้าไม่ร้อนแล้วจึงเริ่มทำความสะอาด
- หลังจากใช้เตาแม่เหล็กไฟฟ้าเป็นเวลานาน ช่องอากาศเข้า/ช่องอากาศออกจะเต็มไปด้วยฝุ่นหรือ
 สิ่งสกปรกอื่น ๆ โปรดเช็ดด้วยผ้าแห้งและนุ่ม สามารถทำความสะอาดฝุ่นในช่องอากาศเข้าและออกได้
 โดยใช้แปรงขนนุ่มหรือเครื่องดูดฝุ่นขนาดเล็ก

🕊 หมายเหตุ

- โปรดอย่าล้างเครื่องด้วยน้ำ
- สำหรับคราบน้ำมันบนแผ่นเตา ให้เช็ดแผ่นเตาโดยใช้ผ้านุ่มชุบน้ำหมาด ๆ กับยาสีฟันเล็กน้อยหรือ ผงซักฟอกเจือจาง แล้วใช้ผ้านุ่มชุบน้ำหมาด ๆ เช็ดจนไม่มีคราบเหลือ
- เมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน โปรดถอดปลิ๊กไฟออกจากเต้ารับไฟฟ้า และปกป้องเตาแม่เหล็กไฟฟ้า จากฝุ่นหรือแมลงใด ๆ



การแก้ไขปัญหา

การทำงานของเครื่องอาจทำให้เกิดข้อผิดพลาดและการทำงานผิดปกติได้ ตารางต่อไปนี้ประกอบด้วย สาเหตุปัญหาที่เป็นไปได้และข้อความสำหรับการแก้ไขรหัสข้อผิดพลาดหรือการทำงานที่ผิดปกติ แนะนำให้อ่านตารางด้านล่างโดยละเอียดเพื่อประหยัดเวลาและทรัพย์สินที่ใช้ในการติดต่อศูนย์บริการ

ความผิดปกติ		จุคตรวจสอบที่สำคัญและการแก้ไขปัญหา
หลังจากเสียบสายไฟและกคปุ่ม "เปิด/สแตนด์บาย" แล้ว ไฟแสดง สถานะและจอแสดงผลไม่สว่างงึ้น		เสียบปลั๊กไฟถูกต้องหรือไม่ สวิตช์ ปลั๊กไฟ ฟิวส์ หรือ สายไฟเสียหายหรือไม่
ไฟแสดง "เปิด/สแต และจอแสดงผลทำ แต่เครื่องทำความ ทำงาน	งานได้ตามปกติ	 วัสดุของหม้อเหมาะสมหรือไม่ สำหรับสาเหตุอื่น ๆ โปรดนำเครื่องไปที่สถานที่ซ่อมและ บำรุงรักษาเพื่อทำการซ่อมแซม
กระบวนการทำความร้อนหยุด กะทันหัน		 อุณหภูมิของน้ำมันสูงเกินไปในระหว่างทอดอาหารหรือไม่ อุณหภูมิแวคล้อมสูงเกินหรือไม่ ช่องอากาศเข้าหรือช่องอากาศออกของเตาแม่เหล็กไฟฟ้า อุคตันหรือไม่ ระยะเวลาทำความร้อนเริ่มต้นของเตาแม่เหล็กไฟฟ้าสิ้นสุด ลงหรือไม่ ระบบป้องกันความปลอดภัยในตัวของเตาแม่เหล็กไฟฟ้า จะเริ่มทำงาน รอสักครู่แล้วเสียบปลั๊กเพื่อใช้งาน
รหัสข้อผิคพลาค	C2	 รอสักครู่แล้วกคปุ่ม "เปิด/ปิด" หรือ "สแตนด์บาย" เมื่ออุณหภูมิของเตากลายเป็นปกติ เตาแม่เหล็กไฟฟ้า จะทำงานได้ตามปกติ
	EH EL	• ปิดเครื่อง เมื่อแรงดันไฟฟ้าเป็นปกติแล้วทำการเปิดเครื่องใหม่ เตาจะทำงานได้ตามปกติ
	E1 E2 E3 E4 E7 EU	• โปรดติดต่อแผนกการซ่อมบำรุงพิเศษ

- คำอธิบายข้างตันใช้สำหรับการตรวจวิเคราะห์และตรวจสอบปัญหาทั่วไป หากไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ กรุณาส่งสินค้าไปยังสถานที่ซ่อมและบำรุงรักษาหรือสอบถามข้อมูลโดยติดต่อหมายเลขบริการ
- ในผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีฟังก์ชันการแสดงผล สวิตช์/โฟแสดงสถานะจะกะพริบเพื่อส่งสัญญาณถึงปัญหา ที่อาจเกิดขึ้น โปรดให้ความสำคัญในการตรวจสอบเพื่อแก้ไขบัญหา
- อย่ากอดประกอบหรือซ่อมแซมผลิตภัณฑ์ด้วยตัวเองเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายของผลิตภัณฑ์
 หรือการบาดเจ็บส่วนบุคคล



ตามข้อกำหนดสำหรับการทิ้งขยะเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ (WEEE) ให้คัดแยก ขยะจากอุปกรณ์ไฟฟ้าหรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ออกจากขยะทิ้วไป หากในอนาคตคุณจำเป็น ต้องทิ้งผลิตกัณฑ์นี้ โปรดอยาทิ้งผลิตภัณฑ์นี้รวมกับขยะในครัวเรือน โปรดนำส่งผลิตภัณฑ์นี้ให้ กับศูนย์เก็บรวบรวมขยะที่มีให้บริการ



ติดตามข้อมูลข่าวสารจากเราเพิ่มเติมได้ที่ Facebook : Comfee Thailand

Line : @comfeethailand

Website: www.feelcomfee.com/th

ลูกค้าสัมพันธ์ : 025117888

