

คู่มือการใช้งาน

เตาอบไมโครเวฟ

รุ่น FMA25XT

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนการใช้งานเตาอบไมโครเวฟและควรเก็บรักษาอย่างดี หากปฏิบัติตามคำแนะนำ จะทำให้เตาอบไมโครเวฟมีอายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้น

ข้อควรระวังจากคลื่นไมโครเวฟ

- (a) อย่าพยายามใช้งานเตาอบไมโครเวฟในขณะที่เปิดประตูซึ่งจะทำให้เกิดอันตรายจากคลื่นไมโครเวฟได้
- (b) ห้ามสอดวัสดุใด ๆ เข้าระหว่างขอบประตูกับประตู และควรทำความสะอาดขอบประตูกับประตูอยู่เสมอเพื่อป้องกันคราบสกปรกหรือเศษอาหารสะสมที่ประตู
- (c) คำเตือน : ห้ามใช้เตาอบไมโครเวฟโดยเด็ดขาด ถ้าประตูหรือขอบประตูเตาอบได้รับความเสียหาย จนกว่าจะได้ทำการซ่อมแซมโดยช่างผู้มีความชำนาญ

ส่วนเพิ่มเติม

หากไม่รักษาความสะอาดของอุปกรณ์ จะทำให้ผิวหนังเสื่อมสภาพและมีผลกระทบต่ออายุการใช้งานของอุปกรณ์ ซึ่งอาจเป็นอันตรายได้

ข้อมูลทางด้านเทคนิค

รุ่นสินค้า	FMA25XT
อัตราการกินไฟ	230 โวลท์ 50 เฮิทซ์
กำลังไมโครเวฟ (INPUT)	1250 วัตต์
กำลังไมโครเวฟ(OUTPUT)	900 วัตต์
กำลังไฟของขดลวดย่าง	1000 วัตต์
ความจุของเตาอบไมโครเวฟ	25 ลิตร
ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของจานหมุน	245 มม.
ขนาดภายนอกเตาอบไมโครเวฟ	461x365x280 มม.
น้ำหนักสุทธิ	ประมาณ 12.4 กก.

ข้อสำคัญเพื่อความปลอดภัย

คำเตือน เพื่อลดความเสี่ยงจากไฟไหม้, ไฟฟ้าช็อต, อันตรายจากคลื่นไมโครเวฟ ผู้ใช้งานเตาอบไมโครเวฟจะต้องทำตามคำแนะนำข้างล่างนี้

1. คำเตือน : ไม่ควรปิดฝาภาชนะที่ใส่อาหารหรือของเหลวเพราะอาจจะทำให้ระเบิดได้
2. คำเตือน : จะเป็นอันตรายหากไม่ใช่ช่างผู้ชำนาญการในการถอดผนังเตาอบไมโครเวฟ ซึ่งทำหน้าที่ป้องกันการกระจาย ของคลื่นไมโครเวฟ
3. คำเตือน : ห้ามปล่อยให้เด็กใช้งานเตาอบไมโครเวฟโดยปราศจากการให้คำแนะนำจากผู้ใหญ่เพราะเด็กอาจจะไม่เข้าใจ วิธีการใช้งานที่ถูกต้อง
4. คำเตือน : เมื่อใช้งานเตาอบในโปรแกรมปรุงอาหารต่อเนื่อง เด็กควรได้รับคำแนะนำจากผู้ใหญ่ เนื่องจากเตาอบมีอุณหภูมิสูง (รุ่นที่มีขดลวดอย่างเท่านั้น)
5. ต้องใช้ภาชนะที่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟเท่านั้น
6. ควรทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟเป็นประจำและเช็ดคราบอาหารที่สะสมออก
7. ควรอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำในหัวข้อ “ข้อควรระวังจากคลื่นไมโครเวฟ”
8. เมื่อใช้กระดาษหรือภาชนะพลาสติกในการอุ่น ควรจับตามดูเสมอเนื่องจากอาจเกิดการติดไฟได้
9. ถ้าหากมีควันเกิดขึ้น ควรทำการปิดเตาอบไมโครเวฟทันที ดึงปลั๊กหรือปิดเบรกเกอร์และปิดประตูเพื่อระงับเปลวไฟ
10. ห้ามปรุงอาหารนานเกินไป
11. ห้ามใช้เตาอบไมโครเวฟเป็นที่เก็บของ เช่น ขนมอบัง, คุกกี้ เป็นต้น
12. ควรแกะที่รัดห่อกระดาษหรือถุงพลาสติกออกก่อนนำเข้าเตาอบไมโครเวฟ
13. การติดตั้งเตาอบไมโครเวฟต้องทำตามคำแนะนำที่จัดให้เท่านั้น
14. ห้ามนำเข้าในเตาอบไมโครเวฟทั้งเปลือกเพราะอาจทำให้เกิดการระเบิดได้
15. เตาอบไมโครเวฟนี้ออกแบบมาเพื่อใช้ในการปรุงอาหารปกติ ไม่ได้ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานในภาคอุตสาหกรรมหรือห้องทดลอง และควรใช้งานเตาอบไมโครเวฟตามคู่มือเท่านั้น ห้ามใช้สารเคมีที่มีสารกัดกร่อนหรือใช้น้ำพ่นเข้าไปภายในเตาอบ
16. ถ้าหากสายไฟเกิดชำรุด ควรได้รับการซ่อมแซมจากช่างผู้ชำนาญการเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้
17. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟ เมื่อไม่มีประตูเตาอบ
18. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟใกล้กับน้ำ, ในพื้นที่ที่มีความชื้น หรือใกล้สระว่ายน้ำ
19. เมื่อใช้งานเตาอบไมโครเวฟจะมีความร้อนสูงที่บริเวณด้านหน้าของเตาอบ ควรเก็บสายไฟให้ห่างจากบริเวณด้านหน้า และห้ามนำวัสดุใด ๆ มาปิดเตาอบไมโครเวฟ
20. ห้ามปล่อยสายไฟให้เลยออกจากขอบโต๊ะหรือเคาน์เตอร์
21. หากไม่รักษาความสะอาดของอุปกรณ์ จะทำให้ผิวหนังเสื่อมสภาพและมีผลกระทบต่ออายุการใช้งานของอุปกรณ์ ซึ่งอาจเป็นอันตรายได้
22. เมื่อนำขวดนมหรืออุ่นอาหารให้เด็กควรมีการคนหรือเขย่าเพื่อตรวจสอบอุณหภูมิก่อน เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่จะเกิดขึ้น
23. เมื่ออุ่นเครื่องดื่มในเตาอบไมโครเวฟ น้ำเดือดแล้วแต่จะไม่แสดงให้เห็นว่าน้ำนั้นเดือด จึงต้องระมัดระวังเมื่อจะทำการยกภาชนะออกจากเตาอบ

24. ห้ามทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟด้วยเครื่องทำความสะอาดไอน้ำ
25. ระหว่างการใช้งานเตาอบไมโครเวฟจะร้อนมาก ควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับขดลวดภายในเตาอบ
26. ชิ้นส่วนของเตาอบไมโครเวฟจะร้อน อย่าให้เด็กเข้าใกล้

ลดความเสี่ยงอันตรายที่อาจเกิดจากการติดตั้งสายดิน

อันตราย อันตรายจากกระแสไฟฟ้าช็อต

การสัมผัสกับส่วนประกอบภายในตัวเครื่อง อาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บร้ายแรงหรือถึงแก่ความตายได้ ห้ามทำการถอดแยกผลิตภัณฑ์นี้เด็ดขาด

คำเตือน อันตรายจากกระแสไฟฟ้าช็อต

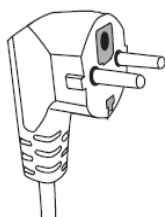
การติดตั้งสายดินที่ไม่ถูกต้องเหมาะสม อาจทำให้เกิดกระแสไฟฟ้าช็อตได้ ห้ามทำการเทียบปลั๊กจนกว่าจะมีการติดตั้งสายดินเรียบร้อยแล้ว

การทำความสะอาด

ต้องถอดปลั๊กออกก่อน

1. ใช้ผ้าชุบน้ำหมาด ๆ ทำความสะอาดภายในเตาอบหลังจากใช้งาน
2. ทำความสะอาดอุปกรณ์ที่ใช้เป็นประจำด้วยน้ำสบู่
3. เมื่อหน้ากากและขอบยางของเตาอบไมโครเวฟสกปรกต้องทำความสะอาดด้วยผ้าชุบน้ำหมาด ๆ

การเสียบปลั๊ก 2 ขาแบบกลม



ผลิตภัณฑ์นี้จะต้องทำการติดตั้งสายดิน เนื่องจากหากเกิดเหตุการณ์ไฟฟ้าลัดวงจรการติดตั้งสายดิน จะช่วยลดความเสี่ยงทางกระแสไฟฟ้าช็อตได้ เนื่องจากเป็นเส้นทางที่จะให้กระแสไฟฟ้าไหลไปที่อื่นได้ ซึ่งผลิตภัณฑ์จะมีปลั๊กที่มีสายดินอยู่แล้ว ฉะนั้น ให้เสียบปลั๊กไปกับเต้ารับซึ่งมีการติดตั้งสายดินเรียบร้อยแล้ว

หากไม่เข้าใจหรือสงสัยเกี่ยวกับขั้นตอนหรือวิธีการติดตั้งสายดินให้ถูกต้อง ควรปรึกษาช่างผู้ชำนาญการเพื่อช่วยแนะนำ หากจำเป็นต้องใช้ปลั๊กต่อ ควรใช้แค่ชนิดที่เป็น 3 สายเท่านั้น

1. การใช้สายไฟเส้นจะช่วยลดความเสี่ยงที่สายไฟจะพันกันหรือการพลาดพลังสะกดคิดว่าสายไฟที่มีความยาวมาก
2. หากต้องใช้สายไฟยาวหรือปลั๊กต่อ ให้ดำเนินการดังนี้
 - 1) คุณภาพของสายไฟที่นำมาต่อ จะต้องมียุทธภาพเท่ากับสายไฟที่มาจากผลิตภัณฑ์
 - 2) สายไฟที่ใช้นำมาต่อจะต้องเป็นแบบ 3 สาย ประเภทสายดิน

- 3) การเดินสายไฟยาว ไม่ควรเดินไปบนเคาน์เตอร์ท็อปครัว หรือ โต๊ะ ซึ่งเด็กจะสามารถดึงออกได้หรืออาจจะพลาด
ปลั๊กโดย ไม่ได้ตั้งใจ

ภาษาชนะ

ข้อควรระวัง

อันตรายที่อาจเกิดขึ้น

จะเป็นอันตรายหากไม่ใช้ช่างผู้ชำนาญการในการดำเนินการใด ๆ หรือทำการซ่อมแซม ซึ่งรวมถึงการถอดฝาครอบตัว
ป้องกันการระเบิดของคลื่นไมโครเวฟ

โปรดดูที่หัวข้อ “วัสดุที่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟได้หรือวัสดุที่ไม่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟ”

จะแสดงข้อมูลของภาษาชนะที่เป็นโลหะ ซึ่งจะไม่สามารถใช้กับไมโครเวฟ หากมีข้อสงสัย สามารถทดสอบภาษาชนะ
ที่ต้องการใช้งานได้ตามข้างล่างนี้

การทดสอบภาษาชนะ

1. เติมน้ำเย็น 250 มิลลิลิตร กับภาษาชนะที่ต้องการทดสอบ
2. ตั้งระดับความร้อนสูงสุด เป็นเวลา 1 นาที
3. ถ้าหากภาษาชนะที่ทดสอบนั้นไม่มีความร้อนแสดงว่าไม่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟได้
4. ห้ามตั้งเวลาเกิน 1 นาที

วัสดุที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้

ภาษาชนะ

คำอธิบาย

อะลูมิเนียมฟลอยด์

ใช้ห่อหุ้มเท่านั้น ตัดเป็นชิ้นเล็ก ๆ ไว้สำหรับห่อหุ้มชิ้นส่วนของอาหารที่บาง เพื่อ
ป้องกันการไหม้ และไม่ควรใช้ฟลอยด์มากเกินไปเพราะอาจจะไปถูกผนังเตาอบ
ไมโครเวฟได้ ฟลอยด์ที่ใช้ควรอยู่ห่างผนังเตาอบอย่างน้อย 1 นิ้ว (2.5 ซม.)

ถาดอบ

ควรปฏิบัติตามคำแนะนำ ก้นของถาดอบต้องมีความลึกอย่างน้อย 3/16 นิ้ว (5 มม.)
ถ้าใช้ไม่ถูกต้องอาจเป็นผลทำให้จานหมุนแตกได้

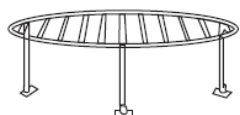
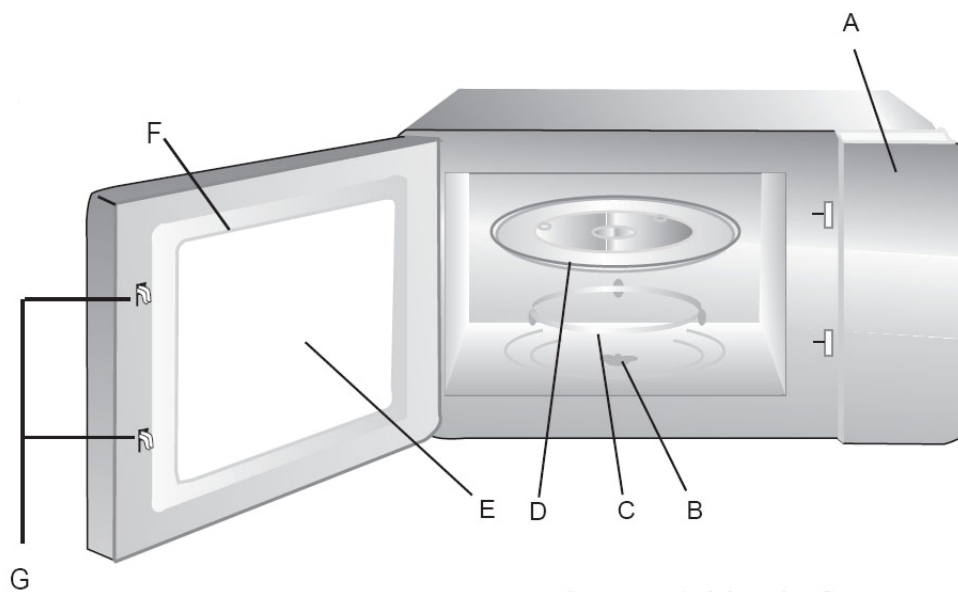
วัสดุที่ควรหลีกเลี่ยงไม่ควรใช้ในเตาอบไมโครเวฟ

ลักษณะ	คำอธิบาย
ถาดอะลูมิเนียม	เพราะอาจทำให้เกิดประกายไฟได้ ควรถ่ายอาหารใส่ภาชนะที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้
กล่องอาหารที่มีหูจับเป็นโลหะ	เพราะอาจทำให้เกิดประกายไฟได้ ควรถ่ายอาหารใส่ภาชนะที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้
ภาชนะที่มีขอบโลหะหรือภาชนะโลหะ	ส่วนที่เป็นโลหะจะต้านคลื่นไมโครเวฟที่จะส่งผ่านไปสู่อาหาร ภาชนะขอบโลหะอาจจะเป็นสาเหตุให้เกิดประกายไฟได้
สายรัดที่เป็นโลหะ	เพราะอาจทำให้เกิดประกายไฟได้ และอาจทำให้เกิดไฟลุกในเตาอบไมโครเวฟได้
ถุงกระดาษ	เพราะอาจจะเป็นเหตุให้เกิดไฟลุกในเตาอบไมโครเวฟได้
โฟม	โฟมจะละลาย หรือเจือปนลงไปกับของเหลวเมื่อใช้อุณหภูมิสูง
ไม้	ไม้อาจจะแห้ง และอาจเกิดการแตกได้

การประกอบเตาอบไมโครเวฟ

นำเตาอบไมโครเวฟและอุปกรณ์ต่าง ๆ ออกจากกล่อง เตาอบไมโครเวฟจะมีอุปกรณ์ให้ตามนี้

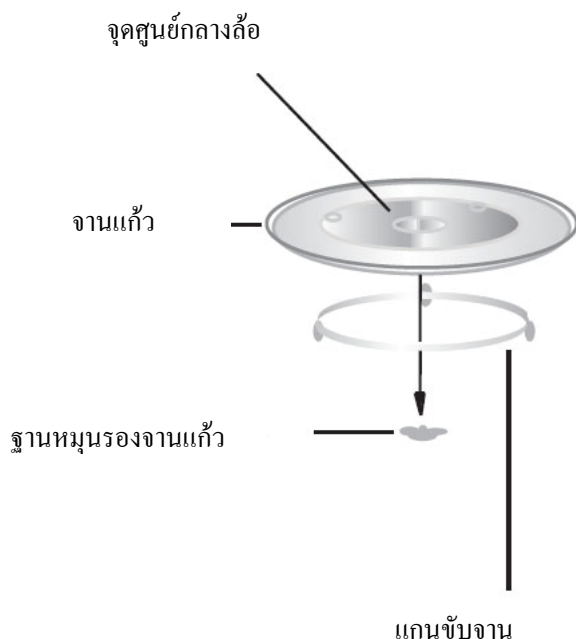
จานแก้ว	1	ใบ
แกนจับจาน	1	ชิ้น
คู่มือแนะนำการใช้	1	เล่ม



ตะแกรงย่าง
(สำหรับรุ่นที่มีโปรแกรมย่างเท่านั้น)

- A) แผงควบคุม
- B) ฐานหมุนรองจาน
- C) แกนขับเคลื่อน
- D) จานแก้ว
- E) ช่องมอง
- F) ช่องระบายอากาศ
- G) ประตูเตาอบไมโครเวฟที่มีเซฟตี้ล็อก

การประกอบจานหมุน



- A) หุ้มวางจานแก้ว
- B) จานแก้วและแกนขับเคลื่อน ควรอยู่ด้วยกันเสมอเพื่อทำการปรองอาหาร
- C) อาหารและภาชนะควรวางไว้บนจานแก้ว เมื่อทำการปรองอาหาร
- D) ถ้าจานแก้วและแกนขับเคลื่อนแตก,หัก ควรติดต่อศูนย์บริการ



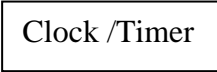

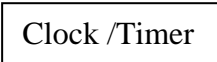
การติดตั้งและการต่อระบบไฟฟ้า

1. เตาอบไมโครเวฟนี้ ถูกออกแบบมาให้ใช้ในครัวเรือนเท่านั้น
2. เตาอบไมโครเวฟนี้สำหรับติดตั้งภายในเฟอร์นิเจอร์ ไม่ควรวางบนเคาน์เตอร์หรือวางในตู้
3. ควรทำตามคำแนะนำในการติดตั้ง
4. เตาอบไมโครเวฟสามารถติดตั้งภายในตู้ขนาด 60 ซม. (ความลึกอย่างน้อย 55 ซม. และความสูงจากพื้น 85 ซม.)
5. เตาอบไมโครเวฟต้องใช้ปลั๊ก และต้องต่อสายดิน
6. กระแสไฟฟ้าที่ใช้ต้องตรงตามป้ายแสดงลักษณะของสินค้า
7. การเปลี่ยนปลั๊กและสายไฟต้องกระทำโดยช่างผู้ชำนาญการเท่านั้น ถ้าหากปลั๊กถูกติดตั้งไว้ในที่ที่ไม่สามารถเข้าถึงได้ จะต้องติดตั้งอุปกรณ์ตัดการเชื่อมต่อกระแสไฟฟ้าไว้ที่ด้านข้างโดยเว้นระยะห่างไว้อย่างน้อย 3 มม.
8. ไม่ควรใช้ ADAPTER , ปลั๊กสามตา และปลั๊กต่อพ่วง เนื่องจากการใช้งานมากเกินไปอาจจะทำให้เสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้ได้


วิธีการใช้งาน

1.การตั้งเวลา




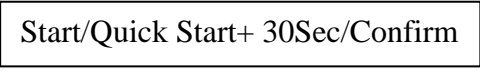

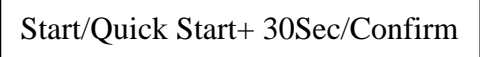
เมื่อเปิดเตาอบไมโครเวฟ จอแสดงผล LED จะแสดง 0.00 และมีเสียงกริ่งดังหนึ่งครั้ง

- กดปุ่ม  จนเลขชั่วโมงกระพริบ
- หมุน  เพื่อปรับเวลาชั่วโมง โดยสามารถเลือกได้ตั้งแต่ 0-23
- กดปุ่ม  จนเลขนาที่กระพริบ
- หมุน  เพื่อปรับเวลานาที โดยสามารถเลือกได้ตั้งแต่ 0-59
- กดปุ่ม  เพื่อยืนยันการตั้งเวลาปัจจุบัน สัญลักษณ์ : จะกระพริบ และไฟแสดงเวลาจะสว่างขึ้น




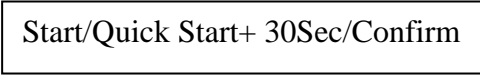

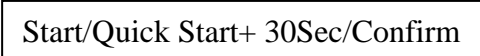
หมายเหตุ 1) ถ้าหากไม่มีการตั้งเวลาดังกล่าว เตาอบไมโครเวฟจะไม่สามารถทำงานใด ๆ ได้

- ระหว่างที่ทำการตั้งเวลา ถ้าหากมีการกดปุ่ม  เตาอบจะกลับไปสู่สถานะเดิมโดยอัตโนมัติ

2.การอุ่นอาหารโดยใช้คลื่นไมโครเวฟ

- กดปุ่ม  จอแสดงผล LED จะแสดง P100 กดปุ่ม  เพื่อตั้งเวลาหรือหมุน
- ปุ่ม  เพื่อเลือกระดับความร้อนที่ต้องการ สามารถเลือกได้ตั้งแต่ P100,P80,P50,P30 หรือ P10
- จากนั้นกดปุ่ม  เพื่อยืนยัน และหมุน  เพื่อตั้งเวลา
- ปรุงอาหารจาก 0:05 ถึง 95:00 กดปุ่ม  อีกครั้ง เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

ตัวอย่าง : ถ้าต้องการอุ่นอาหารโดยใช้ความร้อน 80% เป็นเวลา 20 นาที สามารถดำเนินการได้ดังนี้


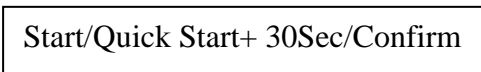

- กดปุ่ม  หนึ่งครั้ง จอแสดงผลจะแสดง P100
- กดปุ่ม  อีกหนึ่งครั้ง หรือหมุนปุ่ม  เพื่อเลือกระดับความร้อน 80%
- กดปุ่ม  เพื่อยืนยัน และจอแสดงผลจะแสดง P80
- หมุนปุ่ม  เพื่อปรับเวลาปรุงจนจอแสดงผลแสดง 20:00
- กดปุ่ม  เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

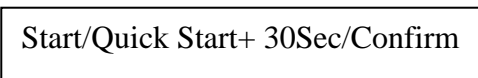
คำแนะนำเพิ่มเติมสำหรับ “ไมโครเวฟ”

ลำดับที่	จอแสดงผล	ระดับความร้อน
1	P100	100%
2	P80	80%
3	P50	50%
4	P30	30%
5	P10	10%




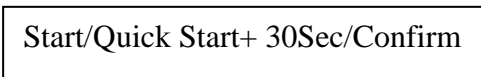

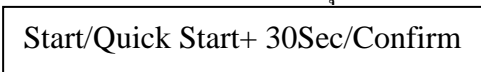
3. การย่างหรือการปรุงอาหารต่อเนื่อง

กดปุ่ม  จอแสดงผล LED จะแสดง G และกดปุ่ม  เพื่อตั้งเวลา

หรือหมุน  เพื่อเลือกระดับความร้อนที่ต้องการ และจอแสดงผลจะแสดง G,C-1 หรือ C-2 ตามลำดับ แล้วกดปุ่ม  เพื่อยืนยัน และหมุน  เพื่อตั้งเวลาในการปรุง

อาหารจาก 0:05 ถึง 95:00 จากนั้นกดปุ่ม  อีกครั้งเพื่อเริ่มทำการปรุงอาหาร

ตัวอย่าง : ถ้าต้องการใช้การอบด้วยไมโครเวฟ 55% และการย่าง 45% ที่ระดับความร้อน C-1 เป็นเวลา 10 นาที สามารถดำเนินการได้ดังนี้

- 1) กดปุ่ม  หนึ่งครั้ง จอแสดงผลจะแสดง G
- 2) กดปุ่ม  อีกหนึ่งครั้ง หรือหมุน  เพื่อเลือกการปรุงอาหารต่อเนื่องแบบที่ 1
- 3) กดปุ่ม  เพื่อยืนยัน และจอแสดงผลจะแสดง C-1
- 4) หมุน  เพื่อปรับเวลาปรุงอาหารจนกระทั่งจอแสดงผลแสดง 10: 00
- 5) กดปุ่ม  เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

คำแนะนำเพิ่มเติมสำหรับ “การย่างและการปรุงอาหารต่อเนื่อง”

ลำดับที่	จอแสดงผล	ระดับความร้อนไมโครเวฟ	ระดับความร้อนย่าง
1	G	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

หมายเหตุ : ถ้าหากผ่านการปรุงอาหารไปครั้งหนึ่งแล้วจะมีเสียงดังเตือน 2 ครั้ง เพื่อให้ได้ผลดีในการย่างควรมีการพลิกกลับด้านอาหาร จากนั้นปิดประตูเตาอบเพื่อให้เตาอบทำงานต่อทันที


4. การปรุงอาหารแบบเร่งด่วน

- 1) กดปุ่ม เพื่อเริ่มทำการปรุงอาหารที่ระดับความร้อน 100% และแต่ละ

ครั้งที่ทำการกดลงไป จะทำงานทีละ 30 วินาที และสามารถตั้งเวลาได้สูงสุด 95 นาที

5. การละลายอาหารแช่แข็งตามน้ำหนัก

- 1) กดปุ่ม หนึ่งครั้ง และจอแสดงผลจะแสดง DEF 1

- 2) หมุน  เพื่อเลือกน้ำหนักของอาหารที่จะละลาย สามารถเลือกได้จาก 100 ถึง 2000 กรัม

- 3) กดปุ่ม เพื่อทำการละลายอาหารแช่แข็ง


6. การละลายอาหารแช่แข็งแบบตั้งเวลา

- 1) กดปุ่ม สองครั้ง และจอแสดงผลจะแสดง DEF 2

- 2) หมุน  เพื่อเลือกเวลาที่ต้องการละลาย สามารถเลือกได้สูงสุด 95 นาที

- 3) กดปุ่ม เพื่อทำการละลายอาหารแช่แข็ง

8. การเลือกโปรแกรมอัตโนมัติ


- 1) หมุน  ไปทางขวาเพื่อเลือกเมนูรายการเริ่มจาก A-1 ถึง A-8 ซึ่งจะหมายถึง พิซซ่า, มันฝรั่ง, เนื้อ, ผัก, ปลา, เส้นพาสต้า, น้ำซุปร้อนและข้าวโอ๊ต

- 2) กดปุ่ม เพื่อยืนยัน

- 3) หมุน  เพื่อเลือกน้ำหนักตามตารางเมนู

- 4) กดปุ่ม เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

ตัวอย่าง : ถ้าต้องการใช้โปรแกรมอัตโนมัติ เพื่อปรุงอาหารประเภท ปลา ปริมาณน้ำหนัก 350 กรัม

- 1) หมุน  ตามเข็มนาฬิกา จนกระทั่งจอแสดงผลแสดง A-3

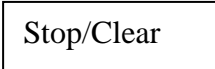
- 2) กดปุ่ม เพื่อยืนยัน

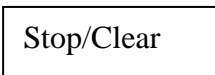
- 3) หมุน  เพื่อเลือกน้ำหนักของปลา จนกระทั่งจอแสดงผลแสดง 350
- 4) กดปุ่ม  เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

ตารางโปรแกรมอัตโนมัติ


รายการ	น้ำหนัก	จอแสดงผล
A-1 Auto Reheat	200 กรัม	200 g
	400 กรัม	400 g
A-2 ผัก	200 กรัม	200 g
	300 กรัม	300 g
	400 กรัม	400 g
A-3 ปลา	250 กรัม	250 g
	350 กรัม	350 g
	450 กรัม	450 g
A-4 เนื้อ	250 กรัม	250 g
	350 กรัม	350 g
	450 กรัม	450 g
A-5 เส้นพาสต้า	50 กรัม (ในน้ำเย็น 450 มิลลิลิตร)	50 g
	100 กรัม (ในน้ำเย็น 800 มิลลิเมตร)	100 g
A-6 มันฝรั่ง	200 กรัม	200 g
	400 กรัม	400 g
	600 กรัม	600 g
A-7 พิซซ่า	200 กรัม	200 g
	400 กรัม	400 g
A-8 น้ำซุป	200 มิลลิลิตร	200 g
	400 มิลลิลิตร	400 g

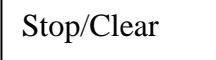
9. การหยุดการทำงานของไมโครเวฟ

กดปุ่ม  หนึ่งครั้ง เพื่อหยุดการปรุงอาหารชั่วคราว

กดปุ่ม  สองครั้ง เพื่อยกเลิกการตั้งโปรแกรมปรุงอาหาร

10. การล็อกแผงควบคุม

ทำการล็อก : กดปุ่ม  ค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาที จากนั้นจะมีเสียงสัญญาณดังเตือน

ทำการปลดล็อก : เตาอบไมโครเวฟอยู่ในสถานะล็อกแผงควบคุมอยู่ กดปุ่ม  ค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาที จากนั้นจะมีเสียงสัญญาณดังเตือน แสดงว่าได้ทำการปลดล็อกแล้ว

วิธีแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ไข
เดาอบไมโครเวฟไม่ทำงาน	1) ปลั๊กไม่แน่น 2) ฟิวส์ระเบิด หรือเบรกเกอร์ ตัด การทำงาน 3) เต้ารับเสีย	ถอดปลั๊ก หลังจากนั้น 10 วินาทีทำการ เสียบใหม่อีกครั้ง เปลี่ยนฟิวส์ใหม่ หรือ ซ่อมแซมเบรกเกอร์ (โดยใช้ช่าง ผู้ชำนาญการ) ทำการตรวจสอบเต้ารับกับ เครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดอื่น ๆ
เดาอบไมโครเวฟไม่ร้อน	4) ประตูปิดไม่สนิท	ปิดประตูปิดให้สนิท
จานหมุนมีเสียงดังเมื่อเดาอบ ไมโครเวฟเริ่มทำงาน	5) ฐานเดาอบไมโครเวฟและ แกนจับจานหมุนสกปรก	โปรดดูหัวข้อ “การดูแลรักษา ไมโครเวฟ” ในส่วนของการทำความสะอาด ชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่าง ๆ