

คู่มือการใช้งาน

เตาไมโครเวฟ
MW2-AG24PC(BK)

โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดก่อนใช้งานเตาไมโครเวฟ
และเก็บไว้เพื่ออ้างอิงในอนาคต
หากคุณปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือ เตาไมโครเวฟจะมีอายุการใช้งานหลายปี



TOSHIBA

■ เมื่อในการรับประกันสินค้านี้จะครอบคลุมเฉพาะสินค้าที่เสียหายจากการผลิตเท่านั้น และยกเว้นค่าบริการเฉพาะปีแรกนับจากวันที่ซื้อสินค้า
กรุณาดูรายละเอียดเงื่อนไขและข้อจำกัดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.toshiba.co.th หรือ สแกน QR Code ด้านข้างนี้
ติดต่อสอบถามข้อมูลอื่นๆ และแจ้งข้อสงสัยเฉพาะรุ่นที่ให้บริการซ่อมที่บ้านได้ที่

TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777



ข้อควรระวัง

(ก.) ห้ามใช้งานเตาไมโครเวฟในขณะที่เปิดฝาเตา เนื่องจากอาจได้รับอันตรายจากการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟ ห้ามทำลายหรือยุ่งเกี่ยวกับระบบล็อคเพื่อความปลอดภัย

(ข.) ห้ามวางวัตถุใดๆ ไว้ที่ระหว่งด้านหน้าของเตาไมโครเวฟและฝาเตา หรือห้ามปล่อยให้เศษอาหารหรือน้ำยาทำความสะอาดเกาะอยู่ที่ผิวซิลิโคน

(ค.) ห้ามใช้งานเตาไมโครเวฟหากฝาเตาหรือซิลิโคนเสียหาย จนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมจากผู้ชำนาญงาน

บทต่อกาย

หากไม่รักษาสภาพเตาไมโครเวฟให้สะอาดอยู่เสมอ พื้นผิวของเตาอาจเสื่อมสภาพและจะส่งผลต่ออายุการใช้งานของเตาซึ่งอาจส่งผลให้เกิดอันตรายได้

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น:	MW2-AG24PC(BK)
แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด:	220V~50Hz
กำลังอินพุตที่กำหนด (ไมโครเวฟ):	1,250 W
กำลังเอาต์พุตที่กำหนด (ไมโครเวฟ):	800 W
กำลังอินพุตที่กำหนด (การย่าง):	1,000 W
ความจุเตาไมโครเวฟ:	24 ลิตร
เส้นผ่านศูนย์กลางจานหมุน:	Ø270 มม.
ขนาดทางด้านนอก:	485x410x293 มม.
น้ำหนักสุทธิ:	ประมาณ 14.10 กก.

คำแนะนำที่สำคัญเพื่อความปลอดภัย

คำเตือน

เพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าช็อต ได้รับบาดเจ็บ หรือการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟในขณะใช้งานเตา โปรดปฏิบัติตามข้อควรระวังเบื้องต้นเกี่ยวกับความปลอดภัย ดังนี้:

1. โปรดอ่านและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด: “ข้อควรระวัง”
2. เด็กที่มีอายุ 8 ปีขึ้นไป และบุคคลที่มีสภาพร่างกาย ประสบสภาวะ หรือสภาพจิตใจไม่ปกติ หรือขาดความรู้และประสบการณ์ ไม่ควรใช้งานอุปกรณ์นี้ เว้นแต่ได้รับการควบคุมดูแลหรือได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานอุปกรณ์จากผู้ที่ได้รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลนั้นได้ และเข้าใจถึงอันตรายที่เกี่ยวข้องในการใช้งาน อย่าให้เด็กเล่นเครื่องใช้นี้ การทำความสะอาดและการดูแลรักษาโดยผู้ใช้งานไม่ควรดำเนินการโดยเด็กเล็ก เว้นแต่เด็กจะมีอายุมากกว่า 8 ปี และได้รับการดูแล เด็กที่มีอายุต่ำกว่า 8 ปีควรอยู่ห่าง เว้นแต่จะได้รับการดูแลตลอดเวลา
3. เก็บตัวเครื่องและสายไฟของตัวเครื่องพ้นจากมือเด็ก
4. หากสายไฟชำรุด ต้องนำไปเปลี่ยนที่บริษัทผู้ผลิต ศูนย์บริการ หรือบุคคลที่ผ่านการอบรมเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น (สำหรับเครื่องใช้ที่ติดสัญลักษณ์ประเภท Y)
5. คำเตือน: ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดสวิตช์เครื่องก่อนที่จะเปลี่ยนหลอดไฟเพื่อป้องกันการถูกไฟฟ้าช็อต

6. คำเตือน: อาจเกิดอันตรายกับบุคคลที่ไม่ใช่ช่างได้ หากดำเนินการบริการหรือซ่อมแซมเตาไมโครเวฟในกรณีที่ต้องถอดแผงครอบเตาที่ใช้ปิดกั้นคลื่นไมโครเวฟออก
7. คำเตือน: ต้องไม่อุ่นของเหลวหรืออาหารประเภทใดก็ตามในภาชนะที่มีฝาปิดเนื่องจากมีโอกาสระเบิดได้
8. เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือภาชนะกระดาษ หมั่นตรวจสอบดูตัวอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากวัสดุเหล่านี้อาจติดไฟได้
9. ควรเลือกใช้ภาชนะและอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานในเตาไมโครเวฟเท่านั้น
10. หากสังเกตว่ามีควันไฟเกิดขึ้น ให้ปิดสวิตช์หรือถอดปลั๊กออก และยังคงปิดประตูไว้เพื่อปิดกั้นเปลวไฟ
11. การอุ่นเครื่องดื่มในเตาอาจมีการเดือดและกระเด็นเกิดขึ้นภายหลัง ดังนั้นจึงต้องใช้ความระมัดระวังในขณะจับภาชนะใส่เครื่องดื่ม
12. คนหรือเขียงวอดนหรือโหลใส่อาหารเด็ก และต้องตรวจสอบอุณหภูมิของอาหารก่อนรับประทานเพื่อป้องกันไม่ให้อาหารร้อนลวกปาก
13. ห้ามใส่ถังแก๊สเป็ลือกหรือถังต้มที่มีเป็ลือกในเตาไมโครเวฟ เพราะอาจเกิดการระเบิดได้ แม้ว่าเตาจะสิ้นสุดการทำงานแล้ว
14. ควรทำความสะอาดและกำจัดเศษอาหารตกค้างเป็นประจำ
15. หากไม่รักษาสภาพเตาไมโครเวฟให้สะอาดอยู่เสมอจะทำให้ผิวเตาเสียหาย ซึ่งจะลดอายุการใช้งานของเตาและอาจทำให้เกิดอันตรายได้

16. ต้องไม่ติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าด้านหลังประตูสำหรับตกแต่งเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความร้อนจัด (ไม่สามารถใช้ได้กับเครื่องใช้ที่มีประตูสำหรับตกแต่ง)
17. ให้ใช้เฉพาะเครื่องวัดอุณหภูมิที่แนะนำสำหรับผลิตภัณฑ์นี้ (สำหรับเตาอบที่มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกในการใช้เครื่องวัดอุณหภูมิ)
18. ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟในตัว เว้นแต่จะได้รับการทดสอบในตู้แล้ว
19. ต้องใช้งานเตาไมโครเวฟในขณะที่เปิดประตูสำหรับตกแต่งเท่านั้น (สำหรับเตาอบที่มีประตูสำหรับตกแต่ง)
20. เครื่องใช้นี้เหมาะสำหรับการใช้งานภายในครัวเรือนและอื่นๆ ที่คล้ายคลึงกัน เช่น:
 - พื้นที่ทำครัวสำหรับพนักงานในร้านค้า สำนักงาน และสถานที่ทำงานอื่นๆ
 - แขกผู้เข้าพักในโรงแรม ที่พักข้างทาง และสถานที่พักอาศัยอื่นๆ
 - บ้านไร่
 - สถานที่ที่ให้บริการที่พักและอาหารเช้า
21. เตาไมโครเวฟมีไว้เพื่ออุ่นอาหารหรือเครื่องดื่ม หากนำไปใช้เพื่อการอบอาหารหรือเสื้อผ้าให้แห้ง หรือการอุ่นแผ่นประคบร้อน รองเท้าใส่อยู่ในบ้าน ฟองน้ำ หรือผ้าที่เปียกชื้น และอื่นๆ ที่มีลักษณะใกล้เคียง อาจส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บ เกิดประกายไฟ หรือไฟไหม้ได้
22. ไม่อนุญาตให้ใช้ภาชนะใส่อาหารและเครื่องดื่มที่ทำจากโลหะระหว่างการทำอาหารด้วยไมโครเวฟ
23. ห้ามใช้ไอน้ำในการทำความสะดวกเครื่องใช้
24. เครื่องใช้นี้ถูกออกแบบมาให้ใช้งานในพื้นที่ที่มีอากาศถ่ายเท
25. พื้นผิวด้านหลังของเครื่องใช้นี้ต้องหันเข้าหาผนังเสมอ

26. เครื่องใช้นี้ไม่ได้ถูกออกแบบมาใช้ติดตั้งเวลาภายนอกหรือระบบรีโมทคอนโทรลแบบแยกต่างหาก
27. อุณหภูมิของพื้นผิวที่สามารถจับได้อาจสูงขึ้นในระหว่างที่เตากำลังทำงาน
28. คำเตือน: เมื่อใช้งานเตาไมโครเวฟในโหมด “Combination” ห้ามปล่อยให้เด็กใช้งานเตาโดยไม่มีผู้ใหญ่คอยดูแลเนื่องจากอุณหภูมิจะเพิ่มสูงขึ้น

โปรดอ่านอย่างละเอียดและเก็บไว้เพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต

การลดความเสี่ยงต่อการได้รับบาดเจ็บอันตรายจากไฟฟ้าช็อต

อันตราย

อันตรายจากไฟฟ้าช็อต ส่วนประกอบภายในบางชิ้นอาจส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิตได้ ห้ามถอดประกอบเครื่องใช้

คำเตือน

อันตรายจากไฟฟ้าช็อต

การต่อสายดินอย่างไม่เหมาะสมอาจทำให้เกิดความเสี่ยงต่อการถูกไฟฟ้าช็อตได้

ห้ามเสียบปลั๊กจนกว่าจะติดตั้งเครื่องใช้และต่อสายดินอย่างเหมาะสม เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ต้องต่อสายดินในกรณีที่เกิดไฟฟ้าลัดวงจร สายดินจะช่วยลดความเสี่ยงในการเกิดไฟฟ้าช็อตได้ โดยจะทำหน้าที่เป็นเส้นทางให้กระแสไฟฟ้าไหลผ่านเครื่องใช้นี้มาพร้อมกับสายดินและปลั๊กกราวด์ ต้องเสียบปลั๊กกราวด์นี้เข้ากับปลั๊กไฟที่มีการติดตั้งสายดินอย่างเหมาะสม

โปรดปรึกษาช่างไฟฟ้าหรือช่างซ่อม หากไม่เข้าใจคำแนะนำในการต่อสายดินหรือหากสงสัยว่าเครื่องใช้มีการต่อสายดินอย่างเหมาะสมหรือไม่ หากต้องต่อฟ่วงปลั๊ก ให้ใช้ปลั๊กต่อฟ่วงสามตาเท่านั้น

1. สายไฟเส้นมีไว้ให้เพื่อลดความเสี่ยงที่สายไฟจะพันกันหรือความเสี่ยงที่จะเดินสะดุดสายไฟยาว
2. หากมีการใช้สายไฟยาวหรือมีการต่อฟ่วงสายไฟ:
 - 1) อัตรากำลังไฟฟ้าของชุดสายไฟหรือสายต่อฟ่วงควรมีค่าน้อยกว่าที่ระบุไว้ที่อัตรากำลังไฟฟ้าของเครื่องใช้
 - 2) สายต่อฟ่วงต้องเป็นชนิด 3 สายแบบมีสายดิน
 - 3) ควรจัดวางสายไฟยาวไม่ให้พาดผ่านบนเคาน์เตอร์หรือโต๊ะที่เด็กสามารถดึงได้หรืออาจเดินสะดุดสายไฟไม่ได้ตั้งใจ

การทำความสะอาด

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าถอดปลั๊กไฟเรียบร้อยแล้ว

1. เช็ดทำความสะอาดภายในเตาหลังการใช้งานด้วยผ้าบิดหมาด
2. ทำความสะอาดอุปกรณ์เสริมต่างๆ เป็นประจำด้วยน้ำสบู่
3. เช็ดทำความสะอาดรอบฝาเตา ยางซิล และชิ้นส่วนบริเวณใกล้เคียงอย่างระมัดระวังด้วยผ้าบิดหมาดเมื่อสกปรก
4. ห้ามใช้น้ำยาที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือฟอยขัดหม้อทำความสะอาดกระจกฝาเตา เนื่องจากอาจเกิดรอยขีดข่วนบนพื้นผิวกระจกซึ่งอาจส่งผลให้กระจกแตกได้
5. เคล็ดลับในการทำความสะอาดเพื่อให้สามารถทำความสะอาดภายในเตาที่สัมผัสกับอาหารโดยตรงได้ง่ายขึ้น: ใส่มะนาวครึ่งลูกลงในชาม เติมน้ำ 300 มล. (1/2 โพนต์) และเปิดเตาไมโครเวฟเป็นเวลา 10 นาที ด้วยกำลังไฟสูงสุด เช็ดทำความสะอาดภายในเตาด้วยผ้าแห้ง สะอาด

ภาษาต่างๆ

ข้อควรระวัง

อันตรายจากการบาดเจ็บ อาจเกิดอันตรายกับบุคคลที่ไม่ใช่ช่างได้ หากดำเนินการบริการหรือซ่อมแซมเตาไมโครเวฟในกรณีที่ต้องถอดแผงครอบเตาที่ใช้ปิดกันคลื่นไมโครเวฟออก

โปรดดูคำแนะนำในหัวข้อ “วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้หรือวัสดุที่ต้องหลีกเลี่ยงใช้กับเตาไมโครเวฟ” ภาษาที่ไม่ใช่ภาษาไทยอาจไม่ปลอดภัยในการใช้งานกับเตาไมโครเวฟ หากมีข้อสงสัย คุณสามารถทดสอบภาษานั้นๆ ได้โดยปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้

การทดสอบภาษา:

1. เติมน้ำเย็น 1 ถ้วย (250 มล.) ลงในภาษาที่ใช้กับเตาไมโครเวฟได้ พร้อมกับภาษาที่ต้องการทดสอบ
2. เปิดใช้งานเตาเป็นเวลา 1 นาที ด้วยกำลังไฟสูงสุด
3. จับภาษานั้นอย่างระมัดระวัง หากภาษาที่วางเปล่านั้นอุ่น ห้ามใช้ภาษานั้นกับเตาไมโครเวฟ
4. ห้ามใช้เวลากทดสอบเกิน 1 นาที

วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้

ภาษา:	หมายเหตุ
จาน Browning	ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต กับของจาน Browning ต้องมีขนาดอย่างน้อย 3/16 นิ้ว (5 มม.) ของจานหมุน การใช้งานที่ไม่เหมาะสมอาจส่งผลให้จานหมุนเสียหายได้
ชุด Dinnerware	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ห้ามใช้จานที่ร้าวหรือร่อน
โถแก้ว	เปิดฝาทุกครั้ง ใช้เพื่ออุ่นอาหารเท่านั้น โถแก้วส่วนใหญ่จะไม่ทนความร้อนและอาจแตกได้
เครื่องแก้ว	ใช้เครื่องแก้วที่ทนความร้อนเท่านั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีขอบโลหะ ห้ามใช้จานที่ร้าวหรือร่อน
ถุงประกอบอาหารสำหรับใช้ในไมโครเวฟ	ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ห้ามรัดด้วยลวดโลหะ ต้องกรีดรูเพื่อให้ไอน้ำระเหยออกได้
จานและถ้วยกระดาษ	ใช้เพื่อประกอบ/อุ่นอาหารโดยใช้ระยะเวลาไม่นานเท่านั้น ห้ามปล่อยให้เตาทำงานโดยไม่มีผู้ดูแล
กระดาษทิชชู	ใช้คลุมอาหารสำหรับการอุ่นหรือซับน้ำมัน ใช้โดยมีผู้ดูแลเพื่อประกอบอาหารโดยใช้ระยะเวลาไม่นานเท่านั้น
กระดาษรองอบ	ใช้คลุมเพื่อป้องกันการกระเด็นหรือใช้ห่อเพื่อนึ่ง
พลาสติก	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ต้องระบุว่า "Microwave Safe" ภาษาพลาสติกบางอย่างจะนิ่มลงเมื่ออาหารที่ใส่ร้อนขึ้น ควรกรีดหรือเจาะ "รูสำหรับต้ม" และถุงพลาสติกที่ปิดปากแน่นตามคำแนะนำของบรรจุภัณฑ์
พลาสติกห่ออาหาร	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น ใช้คลุมอาหารเพื่อรักษาความชุ่มฉ่ำ ห้ามให้พลาสติกห่ออาหารสัมผัสกับอาหาร
เครื่องวัดอุณหภูมิ	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น (เครื่องวัดอุณหภูมิสำหรับเนื้อและขนมหวาน)
กระดาษไข	ใช้คลุมเพื่อป้องกันการกระเด็นและรักษาความชุ่มฉ่ำ

วัสดุที่ต้องเลี่ยงใช้กับเตาไมโครเวฟ

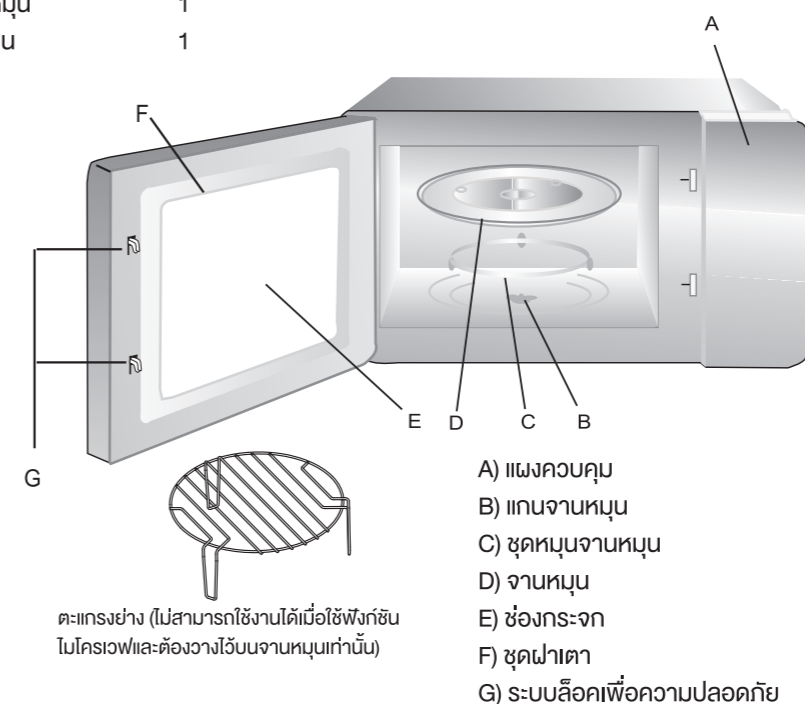
ภาษา:	หมายเหตุ
ภาชนะอลูมิเนียม	อาจก่อให้เกิดการอาร์คไฟฟ้า ให้เปลี่ยนมาใช้จานที่ใช้กับเตาไมโครเวฟได้
กล่องใส่อาหารที่หุบเป็นโลหะ	อาจก่อให้เกิดการอาร์คไฟฟ้า ให้เปลี่ยนมาใช้จานที่ใช้กับเตาไมโครเวฟได้
ภาชนะโลหะหรือภาชนะที่มีขอบโลหะ	โลหะจะป้องกันไม่ให้คลื่นไมโครเวฟสัมผัสกับอาหาร ขอบโลหะอาจก่อให้เกิดการอาร์คไฟฟ้า
ลวดโลหะ	อาจก่อให้เกิดการอาร์คไฟฟ้าและเพลิงไหม้เตาได้
ถุงกระดาษ	อาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้เตาได้
โฟมพลาสติก	โฟมพลาสติกอาจจะละลายและจับปนกับอาหารเมื่อมีอุณหภูมิสูง
ไม้	ไม้จะแห้งกรอบเมื่อใช้กับเตาไมโครเวฟ และอาจแตกหรือร้าว

การติดตั้งเตาไมโครเวฟ

ชิ้นส่วนและอุปกรณ์เสริมต่างๆ

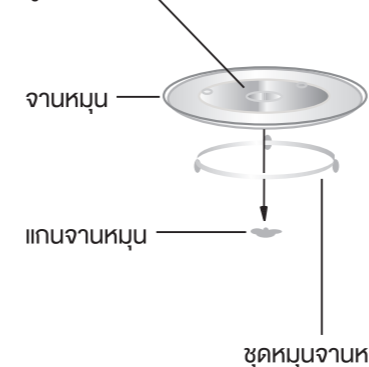
นำเตาไมโครเวฟออกจากกล่องและนำอุปกรณ์เสริมทั้งหมดออกจากภายในเตา
อุปกรณ์เสริมมีดังนี้:

จานหมุน	1
ชุดหมุนจานหมุน	1
คู่มือการใช้งาน	1



การติดตั้งจานหมุน

ศูนย์กลาง (ด้านล่าง)



- ห้ามติดตั้งจานหมุนกลับหัว จานหมุนต้องหมุนได้ตลอด
- ต้องใช้งานทั้งจานหมุนและชุดหมุนจานหมุนทุกครั้ง
- ต้องวางอาหารและภาชนะทั้งหมดไว้บนจานหมุนทุกครั้ง
- หากจานหมุนหรือชุดหมุนจานหมุนแตกหรือร้าว โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตใกล้บ้าน

คำแนะนำการใช้งาน

เตาไมโครเวฟนี้ใช้ระบบควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ที่ทันสมัยเพื่อปรับค่าพารามิเตอร์สำหรับการใช้งานเตา เพื่อตอบสนองความต้องการของคุณมากยิ่งขึ้นในการประกอบอาหาร

คำแนะนำการใช้งานปุ่มหมุน

ที่แผงควบคุมจะมีปุ่มหมุน 2 ปุ่ม เพื่อให้สามารถเข้าใจง่ายขึ้น ในคู่มือเล่มนี้จะเรียกปุ่มหมุนด้านซ้ายว่า “ปุ่มเพิ่ม/ลดค่า” และจะเรียกปุ่มหมุนด้านขวาว่า “ปุ่มเลือกฟังก์ชัน”



1. การตั้งนาฬิกา

เมื่อเสียบปลั๊ก เตาไมโครเวฟจะแสดง “0:00” และเสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นหนึ่งครั้ง จากนั้นเตาจะเข้าสู่สถานะพร้อมใช้งาน

- 1) หมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยัง “Clock (นาฬิกา)” หน้าจอจะแสดง “00:00” และตัวเลขชั่วโมงจะกะพริบ
- 2) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อปรับชั่วโมง โดยจะอยู่ที่ระหว่าง 0-23
- 3) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อยืนยัน ตัวเลขนาทิจจะแสดงขึ้น
- 4) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อปรับนาที โดยจะอยู่ที่ระหว่าง 0-59
- 5) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเสร็จสิ้นการตั้งนาฬิกา “.” จะกะพริบ

หมายเหตุ: 1) หากไม่มีการตั้งนาฬิกา ส่วนแสดงผลนาฬิกาจะไม่ทำงาน
2) ในขณะที่ตั้งนาฬิกา หากไม่กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อยืนยันภายใน 1 นาที เตาจะกลับสู่สถานะก่อนหน้าโดยอัตโนมัติ

2. นาฬิกาจับเวลา

- 1) หมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยัง “Kitchen Timer (จับเวลา)” หน้าจอจะแสดง “00:00”
 - 2) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อป้อนเวลาที่ถูกต้อง (โดยมีเวลาสูงสุดอยู่ที่ 95 นาที)
 - 3) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อยืนยันการตั้งค่า
 - 4) เมื่อครบกำหนดของนาฬิกาจับเวลา ส่วนแสดงผลนาฬิกาจะดับลง เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง หากมีการตั้งนาฬิกา (ระบบ 24 ชม.) ส่วนแสดงผลนาฬิกาจะแสดงเวลาปัจจุบัน
- หมายเหตุ: นาฬิกาจับเวลาจะแตกต่างจากส่วนแสดงผลนาฬิกาแบบ 24 ชม. นาฬิกาจับเวลาคือ ตัวตั้งเวลา

3. การทำอาหารด้วยเตาไมโครเวฟ

- 1) หมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยัง “10%”, “30%” “100%” ค่าเปอร์เซ็นต์นี้คือระดับของกำลังไมโครเวฟ
- 2) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อปรับระยะเวลาในการทำอาหาร (โดยมีเวลากำอาหารสูงสุดอยู่ที่ 95 นาที)
- 3) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มทำอาหาร เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นหนึ่งครั้ง

หมายเหตุ: จำนวนเวลาที่เพิ่มขึ้นสำหรับการปรับระยะเวลาคือ:

0---1 นาที	: 5 วินาที
1---5 นาที	: 10 วินาที
5---10 นาที	: 30 วินาที
10---30 นาที	: 1 นาที
30---95 นาที	: 5 นาที

แผนผังกำลังไมโครเวฟ

กำลังไมโครเวฟ	สูง	ปานกลาง.สูง	ปานกลาง	ปานกลาง.ต่ำ	ต่ำ
การแสดงผล	P100	P80	P50	P30	P10

4. การย่างหรือการทำงานแบบผสม

- 1) หมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยัง “Grill/Combi. (ย่าง/ผสม)” หน้าจอจะแสดง “G”
 - 2) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อเลือกโหมดทำอาหารที่ต้องการ และ “G”, “C-1” หรือ “C-2” จะแสดงขึ้นในแต่ละครั้งที่หมุน
 - 3) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อยืนยัน
 - 4) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อกำหนดระยะเวลาในการทำอาหาร
 - 5) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มทำอาหาร
- หมายเหตุ: หากระยะเวลาในการย่างผ่านไฟครั้งหนึ่ง เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นสองครั้ง ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติ เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ในการย่างที่ดีขึ้น ควรพลิกอาหาร ปิดฝาเตา และกดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มทำงานต่อ หากไม่มีการดำเนินการใดๆ เตาจะทำงานต่อไป

5. การทำอาหารอย่างรวดเร็ว

- 1) เมื่ออยู่ในสถานะพร้อมใช้งาน ให้กดปุ่ม **“Start/+30Sec. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มทำงานที่ กำลัง ไมโครเวฟ P100 และการกดในแต่ละครั้งจะเพิ่มระยะเวลาการทำอาหารครั้งละ 30 วินาที โดยเพิ่มได้ สูงสุด 95 นาที
- 2) เมื่ออยู่ในโหมด “ไมโครเวฟ”, “ย่าง”, “ผสม” หรือในขณะละลายน้ำแข็ง การกดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** จะเพิ่มระยะเวลาการทำอาหารครั้งละ 30 วินาที

6. การละลายน้ำแข็งตามน้ำหนัก

- 1) เมื่อหมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยัง “Weight Defrost (ละลายน้ำแข็งตามน้ำหนัก)” “dEF1” จะแสดงขึ้น
- 2) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อเลือกน้ำหนักอาหาร โดยช่วงน้ำหนักจะอยู่ที่ 100-2,000 กรัม
- 3) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มละลายน้ำแข็ง

7. การละลายน้ำแข็งตามเวลา

- 1) เมื่อหมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยัง “Time Defrost (ละลายน้ำแข็งตามเวลา)” “dEF2” จะแสดงขึ้น
- 2) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อเลือกระยะเวลาในการละลายน้ำแข็ง โดยระยะเวลาในการละลายน้ำแข็งจะอยู่ที่ 0:05-95:00
- 3) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มละลายน้ำแข็ง กำลังไมโครเวฟในการละลายน้ำแข็ง คือ P30 ซึ่งไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้

8. เมนูดนินมิติ

- 1) หมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันไปยัง “Auto Menu (เมนูดนินมิติ)” เพื่อเลือกเมนูการทำอาหารแบบอัตโนมัติ “A-1” จะกะพริบ
- 2) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อเลือกเมนูที่ต้องการ “A-1”, “A-2” “A-8” จะแสดงขึ้น
- 3) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อยืนยันเมนูที่เลือก
- 4) หมุนปุ่มเพิ่ม/ลดค่าเพื่อเลือกน้ำหนักอาหาร
- 5) กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มทำอาหาร

9. ฟังก์ชันล็อกป้องกันเด็ก

ล็อก: เมื่ออยู่ในสถานะพร้อมใช้งาน ให้กดปุ่ม “STOP/CANCEL (หยุด/ยกเลิก)” ค้างไว้ 3 วินาที เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อแจ้งให้ทราบถึงการเข้าสู่สถานะล็อกป้องกันเด็ก และเวลาปัจจุบันจะแสดงขึ้นหากมีการตั้งนาฬิกา หรือหน้าจอจะแสดง “E - - -” หากไม่มีการตั้งนาฬิกา การปลดล็อก: เมื่ออยู่ในสถานะล็อก ให้กดปุ่ม “STOP/CANCEL (หยุด/ยกเลิก)” ค้างไว้ 3 วินาที เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นอย่างต่อเนื่องเพื่อแจ้งให้ทราบถึงสถานะปลดล็อก

10. ฟังก์ชัน ECO

เมื่ออยู่ในสถานะพร้อมใช้งาน ให้กดปุ่ม “STOP/CANCEL (หยุด/ยกเลิก)” 2 ครั้งภายใน 1 วินาที หน้าจอจะแสดง “ECO” ค้างไว้ 3 วินาที หลังจาก 3 วินาที เตาจะเข้าสู่สถานะพร้อมใช้งาน หากไม่มีการดำเนินการใดๆ หน้าจอจะดับลงหลังจากผ่านไป 1 นาที และเมื่อมีการดำเนินการใดๆ ก็ตาม หน้าจอจะติดสว่างขึ้นอีกครั้ง และหากเปิดฝาดูเตาค้างไว้ ไฟภายในเตาจะดับลงโดยอัตโนมัติหลังจากผ่านไป 1 นาที

นอกจากโหมด ECO: เมื่ออยู่ในสถานะพร้อมใช้งาน ให้กดปุ่ม “STOP/CANCEL (หยุด/ยกเลิก)” 2 ครั้งภายใน 1 วินาที หน้าจอจะแสดง “OFF” ค้างไว้ 3 วินาที หลังจาก 3 วินาที เตาจะเข้าสู่สถานะพร้อมใช้งาน หากไม่มีการดำเนินการใดๆ หน้าจอจะยังคงติดสว่าง และหากเปิดฝาดูเตาค้างไว้ ไฟภายในเตาจะยังคงติดสว่าง

หมายเหตุ: เมื่อถอดปลั๊ก โหมด ECO จะยกเลิกการทำงาน

11. ข้อมูลจำเพาะ

- 1) เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นหนึ่งครั้งเมื่อหมุนปุ่มเลือกฟังก์ชันครั้งแรก
- 2) ต้องกดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** เพื่อเริ่มทำงานต่อหากมีการเปิดฝาดูเตาในระหว่างการทำอาหาร
- 3) เมื่อเลือกเมนูอาหารแล้ว แต่ไม่กดปุ่ม **“START/+30SEC. (เริ่มทำงาน/+30 วินาที)”** ภายใน 1 นาที เวลาปัจจุบันจะแสดงขึ้น การตั้งค่าจะถูกยกเลิก
- 4) เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นห้าครั้งเพื่อแจ้งให้ทราบว่าสิ้นสุดการทำอาหารแล้ว

12. ฟังก์ชันรีเซ็ตจานหมุน

เมื่อสิ้นสุดการทำอาหารแล้ว หากจานหมุนไม่กลับสู่ตำแหน่งเดิม เตาจะเข้าสู่ฟังก์ชันรีเซ็ตจานหมุน เมื่อฟังก์ชันนี้ทำงาน ไฟภายในเตา พัดลม และจานหมุนจะทำงาน และ “E - - -” จะกะพริบขึ้น หลังจากจานหมุนกลับสู่ตำแหน่งเดิมแล้ว เตาจะหยุดทำงานและแจ้งเตือนว่าสิ้นสุดการทำอาหารแล้ว

หมายเหตุ:

1. ฟังก์ชันนี้จะทำงานเมื่อตั้งค่าการทำงานครั้งเดียวในช่วงเริ่มต้นเท่านั้น หากมีการหยุดหรือเปิดฝาดูเตาในระหว่างการทำอาหาร ฟังก์ชันนี้จะไม่ทำงานเพื่อรีเซ็ตจานหมุน
2. เมื่ออยู่ในสถานะรีเซ็ต หากมีการเปิดฝาดูเตาหรือกดปุ่ม **“STOP/CANCEL (หยุด/ยกเลิก)”** เตาจะกลับเข้าสู่สถานะพร้อมใช้งาน

แผงผังเมนูอาหาร

เมนูอาหาร	น้ำหนัก	การแสดงผล
A-1 พิซซ่า	200 กรัม	200
	400 กรัม	400
A-2 เนื้อสัตว์	250 กรัม	250
	350 กรัม	350
	450 กรัม	450
A-3 ผัก	200 กรัม	200
	300 กรัม	300
	400 กรัม	400
A-4 พาสต้า	50 กรัม (ใส่น้ำเย็น 450 กรัม)	50
	100 กรัม (ใส่น้ำเย็น 800 กรัม)	100
A-5 มันฝรั่ง	200 กรัม	200
	400 กรัม	400
	600 กรัม	600
A-6 ปลา	250 กรัม	250
	350 กรัม	350
	450 กรัม	450
A-7 เครื่องดื่ม	1 ถ้วย (120 มล.)	1
	2 ถ้วย (240 มล.)	2
	3 ถ้วย (360 มล.)	3
A-8 ปีปคอร์น	50 กรัม	50
	85 กรัม	85
	100 กรัม	100

ปัญหาและการแก้ไข

ปกติ	
เตาไมโครเวฟรบกวนการรับสัญญาณทีวี	การทำงานของเตาไมโครเวฟอาจรบกวนการรับสัญญาณวิทยุหรือทีวีได้ เช่นเดียวกับกับการรบกวนของเครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดเล็กอื่นๆ เช่น เครื่องผสมอาหาร เครื่องดูดฝุ่น และพัดลมไฟฟ้า ถือเป็นเรื่องปกติ
ไฟในเตาหรี่ลง	เมื่อใช้กำลังไฟต่ำ ไฟในเตาไมโครเวฟอาจหรี่ลง ถือเป็นเรื่องปกติ
มีไอน้ำสะสมอยู่ที่ฝาเตาและมีลมร้อนที่ช่องลมออก	ในขณะใช้งาน อาจมีไอน้ำออกมาจากอาหาร ซึ่งส่วนใหญ่จะถูกพัดออกไปทางช่องลมออก แต่บางส่วนอาจสะสมอยู่ตรงบริเวณที่เย็น เช่น ฝาเตา ถือเป็นเรื่องปกติ
เตาเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติโดยที่ไม่มีอาหารอยู่ในเตา	ห้ามใช้งานเตาไมโครเวฟโดยไม่มีอาหารอยู่ในเตา เนื่องจากอันตรายมาก

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ไข
เตาไมโครเวฟไม่ทำงาน	(1) เสียบปลั๊กไม่แน่น	ถอดปลั๊ก แล้วเสียบอีกครั้งหลังรอ 10 วินาที
	(2) ฟิวส์ขาดบ่อยหรือเบรกเกอร์ตัดบ่อย	เปลี่ยนฟิวส์หรือรีเซ็ตเบรกเกอร์ (ซึ่งต้องดำเนินการโดยช่างที่มีความชำนาญจากบริษัทฯ)
	(3) ปลั๊กไฟมีปัญหา	ทดสอบปลั๊กไฟโดยใช้เครื่องใช้อื่น
เตาไมโครเวฟไม่ร้อน	(4) ปิดฝาเตาไม่สนิท	ปิดฝาเตาให้สนิท



ตามข้อกำหนดสำหรับการทิ้งขยะเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ (WEEE) ให้คัดแยกขยะจากอุปกรณ์ไฟฟ้าหรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ออกจากขยะทั่วไป หากในอนาคตจำเป็นต้องทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ โปรดอย่าทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับขยะในครัวเรือน โปรดนำส่งผลิตภัณฑ์นี้ให้กับศูนย์ที่รวบรวมขยะที่มีให้บริการ