

คู่มือการใช้งาน

เตาไมโครเวฟ MW2-MM24PC(BK)

โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดก่อนใช้งานเตาไมโครเวฟ
และเก็บไว้เพื่ออ้างอิงในอนาคต
หากคุณปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือ เตาไมโครเวฟจะมีอายุการใช้งานหลายปี



TOSHIBA

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

TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777



ข้อควรระวัง

(ก.) ห้ามใช้งานเตาไมโครเวฟในขณะที่เปิดฝาเตา เนื่องจากอาจได้รับอันตรายจากการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟ ห้ามทำลายหรือยุ่งเกี่ยวกับระบบล็อคเพื่อความปลอดภัย

(ข.) ห้ามวางวัตถุใดๆ ไว้ที่ระหว่งด้านหน้าของเตาไมโครเวฟและฝาเตา หรือห้ามปล่อยให้เศษอาหารหรือน้ำยาทำความสะอาดเกาะอยู่ที่ผิวซิลิโคนฝาเตา

(ค.) ห้ามใช้งานเตาไมโครเวฟหากฝาเตาหรือซิลิโคนฝาเตาเสียหาย จนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมจากช่างผู้ชำนาญงาน

บทต่อกาย

หากไม่รักษาสภาพเตาไมโครเวฟให้สะอาดอยู่เสมอ พื้นผิวของเตาอาจเสื่อมสภาพและจะส่งผลต่ออายุการใช้งานของเตาซึ่งอาจส่งผลให้เกิดอันตรายได้

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น:	MW2-MM24PC(BK)
แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด:	220V~50Hz
กำลังอินพุตที่กำหนด (ไมโครเวฟ):	1250 W
กำลังเอาต์พุตที่กำหนด (ไมโครเวฟ):	800 W
ความจุเตาไมโครเวฟ:	24 ลิตร
เส้นผ่านศูนย์กลางจานหมุน:	Ø270 มม.
ขนาดทางด้านนอก:	485x393x293 มม.
น้ำหนักสุทธิ:	ประมาณ 13 กก.

คำแนะนำที่สำคัญเพื่อความปลอดภัย

คำเตือน

เพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าช็อต ได้รับบาดเจ็บ หรือการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟในขณะใช้งานเตา โปรดปฏิบัติตามข้อควรระวังเบื้องต้นเกี่ยวกับความปลอดภัย ดังนี้:

1. โปรดอ่านและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด: “ข้อควรระวัง”
2. เด็กที่มีอายุ 8 ปีขึ้นไป และบุคคลที่มีสภาพร่างกาย ประสบการณ์ 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 หากดำเนินการบริการหรือซ่อมแซมเตาไมโครเวฟในกรณีที่ต้องถอดแผงครอบเตาที่ใช้ปิดกันคลื่นไมโครเวฟออก
7. คำเตือน: ต้องไม่อุ่นของเหลวหรืออาหารประเภทใดก็ตามในภาชนะที่มีฝาปิด เนื่องจากมีโอกาสระเบิดได้
8. เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือภาชนะกระดาษ หมั่นตรวจดูเตาอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากวัสดุเหล่านี้อาจติดไฟได้
9. ควรเลือกใช้ภาชนะและอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานในเตาไมโครเวฟเท่านั้น
10. หากสังเกตว่ามีควันไฟเกิดขึ้น ให้ปิดสวิตช์หรือถอดปลั๊กออก และยังคงปิดประตูไว้เพื่อปิดกั้นเปลวไฟ
11. การอุ่นเครื่องดื่มในเตาอาจมีการเดือดและกระเด็นเกิดขึ้นภายหลัง ดังนั้นจึงต้องใช้ความระมัดระวังในขณะจับภาชนะใส่เครื่องดื่ม
12. คนหรือเยาวชนคนหรือโหลใส่อาหารเด็ก และต้องตรวจสอบอุณหภูมิของอาหารก่อนรับประทานเพื่อป้องกันไม่ให้อาหารร้อนลวกปาก
13. ห้ามใส่ถังแก๊สหรือถังที่มีปลั๊กในเตาไมโครเวฟ เพราะอาจเกิดการระเบิดได้ แม้ว่าเตาจะสิ้นสุดการทำงานแล้ว
14. ควรทำความสะอาดเตาและกำจัดเศษอาหารตกค้างเป็นประจำ
15. หากไม่รักษาสภาพเตาไมโครเวฟให้สะอาดอยู่เสมอจะทำให้ผิวเตาเสียหาย ซึ่งจะลดอายุการใช้งานของเตาและอาจทำให้เกิดอันตรายได้

16. ต้องไม่ติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าด้านหลังประตูสำหรับตกแต่งเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความร้อนจัด (ไม่สามารถใช้ได้กับเครื่องใช้ที่มีประตูสำหรับตกแต่ง)
17. ให้ใช้เฉพาะเครื่องวัดอุณหภูมิที่แนะนำสำหรับผลิตภัณฑ์นี้ (สำหรับเตาอบที่มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกในการใช้เครื่องวัดอุณหภูมิ)
18. ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟในตัว เว้นแต่จะได้รับการทดสอบในตัวแล้ว
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. ห้ามใช้น้ำในการทำทำความสะอาดเครื่องใช้
24. เครื่องใช้นี้ถูกออกแบบมาให้ใช้งานในพื้นที่ที่มีอากาศถ่ายเท

25. พื้นผิวด้านหลังของเครื่องใช้นี้ต้องหันเข้าหาผนังเสมอ

โปรดอ่านอย่างละเอียดและเก็บไว้เพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต

การลดความเสี่ยงต่อการได้รับบาดเจ็บอันตรายจากไฟฟ้าช็อต

อันตราย

อันตรายจากไฟฟ้าช็อต ส่วนประกอบภายในบางชิ้นอาจส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิตได้ ห้ามถอดประกอบเครื่องใช้

คำเตือน

อันตรายจากไฟฟ้าช็อต

การต่อสายดินอย่างไม่เหมาะสมอาจทำให้เกิดความเสี่ยงต่อการถูกไฟฟ้าช็อตได้

ห้ามเสียบปลั๊กจนกว่าจะติดตั้งเครื่องใช้และต่อสายดินอย่างเหมาะสม เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ต้องต่อสายดินในกรณีที่เกิดไฟฟ้าลัดวงจร สายดินจะช่วยลดความเสี่ยงในการเกิดไฟฟ้าช็อตได้ โดยจะทำหน้าที่เป็นเส้นทางให้กระแสไฟฟ้าไหลผ่านเครื่องใช้นี้มาพร้อมกับสายดินและปลั๊กกราวด์ ต้องเสียบปลั๊กกราวด์นี้เข้ากับปลั๊กไฟที่มีการติดตั้งสายดินอย่างเหมาะสม

โปรดปรึกษาช่างไฟฟ้าหรือช่างซ่อม หากไม่เข้าใจคำแนะนำในการต่อสายดินหรือหากสงสัยว่าเครื่องใช้มีการต่อสายดินอย่างเหมาะสมหรือไม่ หากต้องต่อฟ่วงปลั๊ก ให้ใช้ปลั๊กต่อฟ่วงสามตาเท่านั้น

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

การทำความสะอาด

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าถอดปลั๊กไฟเรียบร้อยแล้ว

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

ภาษาต่างๆ

ข้อควรระวัง

อันตรายจากการบาดเจ็บ อาจเกิดอันตรายกับบุคคลที่ไม่ใช่ช่างได้ หากดำเนินการบริการหรือซ่อมแซมเตาไมโครเวฟในกรณีที่ต้องถอดแผงครอบเตาที่ใช้ปิดกันคลื่นไมโครเวฟออก

โปรดดูคำแนะนำในหัวข้อ “วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้หรือวัสดุที่ต้องหลีกเลี่ยงใช้กับเตาไมโครเวฟ” ภาษาที่ไม่ใช่โลหะบางอย่างอาจไม่ปลอดภัยในการใช้งานกับเตาไมโครเวฟ หากมีข้อสงสัย คุณสามารถทดสอบภาษะนั้นๆ ได้โดยปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้

การทดสอบภาษา:

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

วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้

ภาษา:	หมายเหตุ
จาน Browning	ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต กับของจาน Browning ต้องมีขนาดอย่างน้อย 3/16 นิ้ว (5 มม.) ของจานหมุน การใช้งานที่ไม่เหมาะสมอาจส่งผลให้จานหมุนเสียหายได้
ชุด Dinnerware	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ห้ามใช้จานที่ร้าวหรือร้าว
โถแก้ว	เปิดฝาทุกครั้ง ใช้เพื่ออุ่นอาหารเท่านั้น โถแก้วส่วนใหญ่จะไม่ทนความร้อนและอาจแตกได้
เครื่องแก้ว	ใช้เครื่องแก้วที่ทนความร้อนเท่านั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีขอบโลหะ ห้ามใช้จานที่ร้าวหรือร้าว
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	โฟมพลาสติกอาจจะละลายและจับกับอาหารเมื่อมีอุณหภูมิสูง
ไม้	ไม้จะแห้งกรอบเมื่อใช้กับเตาไมโครเวฟ และอาจแตกหรือร้าว

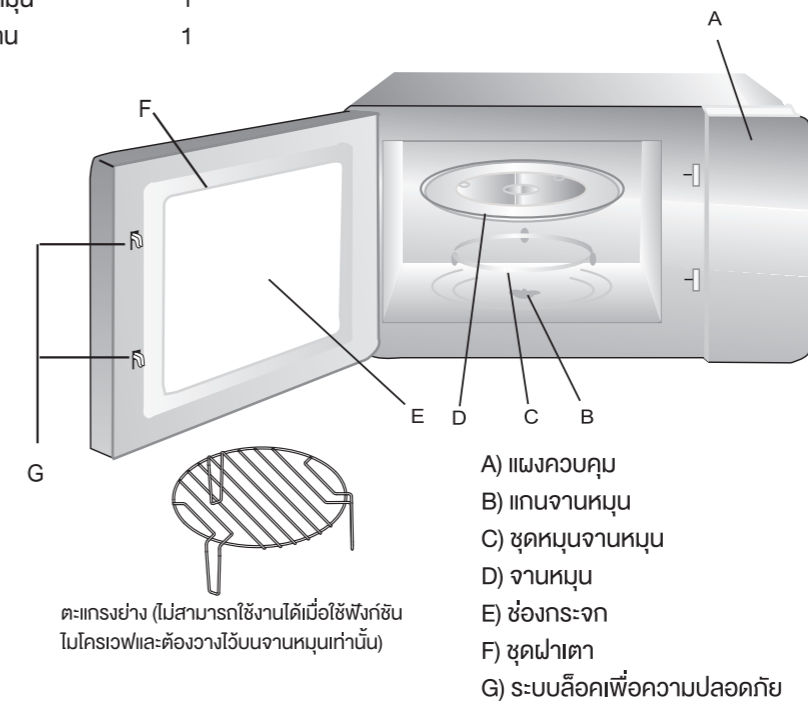
การติดตั้งเตาไมโครเวฟ

ชิ้นส่วนและอุปกรณ์เสริมต่างๆ

นำเตาไมโครเวฟออกจากกล่องและนำอุปกรณ์เสริมทั้งหมดออกจากภายในเตา

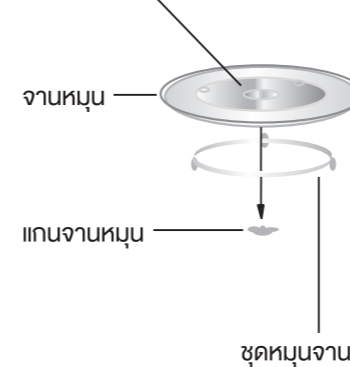
อุปกรณ์เสริมมีดังนี้:

จานหมุน	1
ชุดหมุนจานหมุน	1
คู่มือการใช้งาน	1



การติดตั้งจานหมุน

ศูนย์กลาง (ด้านล่าง)



- ห้ามติดตั้งจานหมุนกลับหัว จานหมุนต้องหมุนได้ตลอด
- ต้องใช้งานทั้งจานหมุนและชุดหมุนจานหมุนทุกครั้ง
- ต้องวางอาหารและภาชนะทั้งหมดไว้บนจานหมุนทุกครั้ง
- หากจานหมุนหรือชุดหมุนจานหมุนแตกหรือร้าว โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตใกล้บ้าน

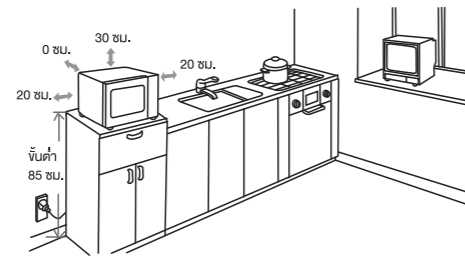
การติดตั้งบนเคาน์เตอร์

สำรวจเตาว่ามีความเสียหาย เช่น มีรอนบุนหรือประตูพังหรือไม่ ห้ามติดตั้งหากเคาน์เตอร์ชำรุด

เตาไมโครเวฟ: แทะฟิล์มกันรอยทั้งหมดออกจากผิวเตาไมโครเวฟ ห้ามแกะฝาครอบ Mica สีน้ำตาลอ่อนที่ติดอยู่ภายในเตาเพื่อป้องกันแมกนีตรอน

การติดตั้ง

1. เลือกพื้นราบที่มีพื้นที่ว่างเพียงพอสำหรับช่องลมเข้าและช่องลมออก



- (1) ระยะห่างจากพื้นขั้นต่ำคือ 85 ซม.
- (2) พื้นผิวด้านหลังของเครื่องใช้นี้ต้องหันเข้าหาผนังเสมอ เว้นระยะห่างขั้นต่ำ 30 ซม. เหนือเตา และต้องเว้นระยะห่างขั้นต่ำ 20 ซม. จากเตาและผนังที่อยู่ติดกัน
- (3) ห้ามถอดขาออกจากด้านล่างเตาไมโครเวฟ
- (4) การกีดขวางช่องลมเข้าและ/หรือช่องลมออกอาจทำให้เตาเกิดความเสียหายได้

- (5) ตั้งเตาไมโครเวฟให้ห่างจากวิทยุและทีวีมากที่สุด การทำงานของเตาไมโครเวฟอาจรบกวนการรับสัญญาณวิทยุหรือทีวีได้
2. เสียบปลั๊กของเตาไมโครเวฟเข้ากับปลั๊กไฟบ้านแบบมาตรฐาน ตรวจสอบว่าแรงดันไฟฟ้าและความถี่ที่ใช้เชื่อมต่อเตาไมโครเวฟเป็นค่าเดียวกับที่ระบุไว้บนฉลากแสดงข้อมูลบนเตาไมโครเวฟ

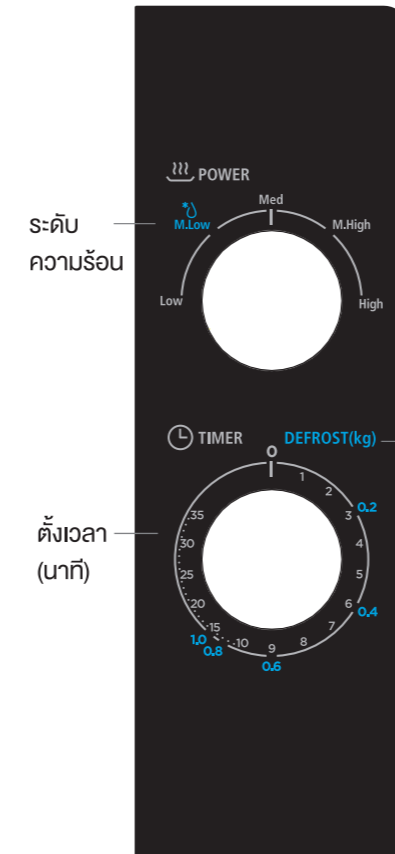
คำเตือน: ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟไว้เหนือเตาประกอบอาหารหรือเครื่องใช้อื่นๆ ที่ก่อให้เกิดความร้อน หากติดตั้งใกล้หรือเหนือแหล่งพลังงานความร้อน เตาไมโครเวฟอาจได้รับความเสียหายและการรับประกันจะกลายเป็นโมฆะ

พื้นผิวที่สามารถจับได้อาจมีความร้อนในระหว่างที่เตาทำงาน



การทำงานแผงควบคุมและฟังก์ชันต่างๆ

คำแนะนำการใช้งาน



1. เพื่อกำหนดระดับความร้อนในการทำงาน ด้วยการหมุนปุ่มระดับความร้อนไปยังระดับที่ต้องการ
2. เพื่อดังเวลาในการทำงานด้วยการหมุนปุ่มตั้งเวลาไปยังเวลาที่ต้องการตามคำแนะนำในการประกอบอาหาร
3. เตาไมโครเวฟจะเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติหลังจากกำหนดกำลังไฟและเวลาการทำงาน
4. เมื่อครบเวลาในการทำงาน เตาไมโครเวฟจะ “ส่งเสียงเตือน” และหยุดทำงาน
5. หากไม่มีการใช้งานเตาไมโครเวฟ ให้ตั้งเวลาไว้ที่ “0” เสมอ

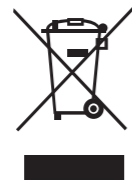
ฟังก์ชัน/กำลังไฟ	เอากัฟุต	วัตถุดิบ
ต่ำ	คลื่นไมโครเวฟ 17%	ละลายไอศกรีม
ปานกลาง-ต่ำ (ละลายน้ำแข็ง)	คลื่นไมโครเวฟ 33%	ซูป สตูว์ และละลายเนยหรือละลายน้ำแข็ง
ต่ำ	คลื่นไมโครเวฟ 55%	สตูว์, ปลา
ปานกลาง-สูง	คลื่นไมโครเวฟ 77%	ข้าว, ปลา, ไก่, เนื้ออบ
สูง	คลื่นไมโครเวฟ 100%	อุ่นร้อน, นม, ต้มน้ำ, ผัก, เครื่องดื่ม

ข้อสังเกต: ขณะนำอาหารออกจากเตา โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าเตาหยุดทำงานแล้วโดยการหมุนปุ่มตั้งเวลาไปยัง 0 (ศูนย์) หากไม่ปฏิบัติตามและหากใช้งานเตาไมโครเวฟโดยไม่มีอาหารอยู่ภายในเตา อาจส่งผลให้เตาร้อนจัดและแมกนีตรอนเสียหาย

ปัญหาและการแก้ไข

ปกติ	
เตาไมโครเวฟรบกวนการรับสัญญาณทีวี	การทำงานของเตาไมโครเวฟอาจรบกวนการรับสัญญาณวิทยุหรือทีวีได้ เช่นเดียวกับกับการรบกวนของเครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดเล็กอื่นๆ เช่น เครื่องผสมอาหาร เครื่องดูดฝุ่น และพัดลมไฟฟ้า ถือเป็นเรื่องปกติ
ไฟในเตาหรือล่ง	เมื่อใช้กำลังไฟต่ำ ไฟในเตาไมโครเวฟอาจหรี่ลง ถือเป็นเรื่องปกติ
มีไอน้ำสะสมอยู่ที่ฝาเตาและมีลมร้อนที่ช่องลมออก	ในขณะที่ใช้งาน อาจมีไอน้ำออกมาจากอาหาร ซึ่งส่วนใหญ่จะถูกพัดออกไปทางช่องลมออก แต่บางส่วนอาจสะสมอยู่ตรงบริเวณที่เย็น เช่น ฝาเตา ถือเป็นเรื่องปกติ
เตาเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติโดยที่ไม่มีอาหารอยู่ในเตา	ห้ามใช้งานเตาไมโครเวฟโดยไม่มีอาหารอยู่ในเตาเนื่องจากอันตรายมาก

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



ตามข้อกำหนดสำหรับการทิ้งขยะเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ (WEEE) ให้คัดแยกขยะจากอุปกรณ์ไฟฟ้าหรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ออกจากขยะทั่วไป หากในอนาคตท่านจำเป็นต้องทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ โปรดอย่าทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับขยะในครัวเรือน โปรดนำส่งผลิตภัณฑ์นี้ให้กับศูนย์เก็บรวบรวมขยะที่มีให้บริการ

PN:16170000A