

คู่มือการใช้งาน

เตาอบไมโครเวฟ

รุ่น HMR-D2011 / HMR-D2311

ขอขอบคุณที่ท่านเลือกซื้อผลิตภัณฑ์เตาอบไมโครเวฟฮิตาชิ กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานนี้อย่างละเอียด ก่อนเริ่มใช้งานและเก็บรักษาคู่มือนี้ไว้สำหรับอ้างอิงเมื่อจำเป็นในโอกาสต่อไป

สารบัญ

■ ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน.....	2
■ ส่วนประกอบของเตาอบ.....	4
■ วิธีการใช้งาน.....	5
■ การดูแลรักษาและทำความสะอาด.....	13
■ การแก้ปัญหา	14
■ ข้อมูลจำเพาะ.....	15



- เตาอบไมโครเวฟฮิตาชิสำหรับใช้งานภายในครัวเรือนเท่านั้น กรุณาห้ามใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่น
- ในกรณีมีเหตุฉุกเฉิน เช่น อัคคีภัย หรือแผ่นดินไหว โปรดหยุดใช้งานและถอดปลั๊กออกทันที

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน

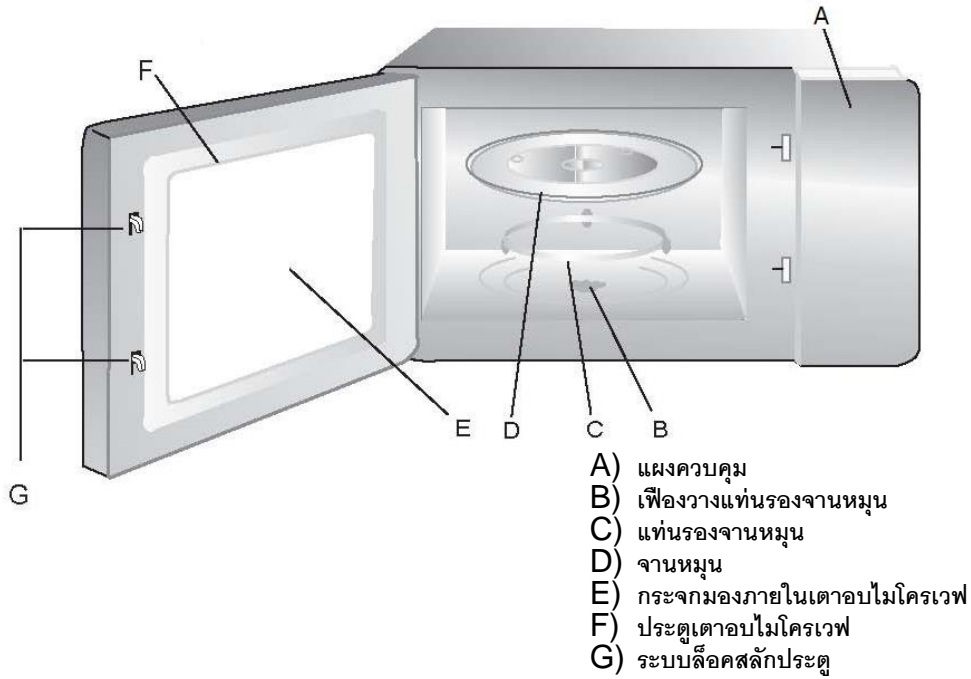
ก่อนเริ่มใช้งาน โปรดอ่านข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยในการใช้งานอย่างละเอียด เพื่อการใช้งานที่เหมาะสมและป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกับผู้ใช้

คำเตือน

1. โปรดอ่านคำแนะนำทั้งหมดอย่างละเอียด และเก็บรักษาคู่มือนี้ไว้
2. ห้ามถอดแยกชิ้นส่วนหรือดัดแปลงผลิตภัณฑ์ อันตรายจากไฟฟ้าลัดวงจรอาจเกิดจากการสัมผัสกับชิ้นส่วนภายในบางชนิด สามารถทำให้ได้รับบาดเจ็บรุนแรงหรือถึงแก่ชีวิตได้
3. อันตรายจากไฟฟ้าลัดวงจร : การติดตั้งสายดินที่ผิดวิธี อาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจรได้ ห้ามเสียบปลั๊กจนกว่าจะทำการติดตั้งเตาอบไมโครเวฟและสายดินเรียบร้อยแล้ว
4. ห้ามซ่อมเตาอบไมโครเวฟด้วยตนเอง การซ่อมหรือถอดแยกชิ้นส่วนของเครื่อง ควรดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญเท่านั้น
5. เมื่อไม่ได้ใช้งานเตาอบไมโครเวฟ ควรถอดปลั๊กออกจากเตารับเสมอ
6. เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากเครื่องใช้ไฟฟ้า ไม่ควรปล่อยให้เด็กเล็กอยู่กับเครื่องใช้ไฟฟ้า ตามลำพัง ควรเลือกตำแหน่งในการติดตั้งที่เด็กเล็กไม่สามารถเข้าถึงได้ และสายไฟไม่ห้อยเกะเกะ
7. ควรติดตั้งเตาอบไมโครเวฟในตำแหน่งที่สามารถดำเนินการถอดอุปกรณ์ออกจากแหล่งจ่ายไฟได้ง่าย ด้วยการถอดปลั๊กออกหรือดึงเบรกเกอร์ลง
8. หมั่นตรวจเช็คความพร้อมในการใช้งานอยู่เสมอ หากพบความเสียหายใดๆ ควรหยุดใช้งานทันที
9. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟในกรณีที่สายไฟหรือปลั๊กชำรุด รวมไปถึงเตารับหลวม หากพบว่าสายไฟหรือปลั๊กชำรุด ควรให้ช่างผู้ชำนาญหรือเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการฮิตาชิเป็นผู้เปลี่ยนให้เท่านั้น
10. เสียบปลั๊กให้แน่นทุกครั้ง รวมทั้งทำความสะอาดปลั๊กอย่างสม่ำเสมอ
11. ห้ามทำลาย ดัดแปลง หักงอ พันสายไฟ ดึงหรือบิดอย่างแรง รวมไปถึงไม่วางของที่มีน้ำหนักมาก ทับสายไฟ และเจาะหรือทำให้สายไฟมีความร้อนเพิ่มขึ้น
12. การถอดปลั๊ก ไม่ควรจับที่สายไฟ ให้จับที่หัวปลั๊กแล้วค่อยดึงออกจากเตารับ
13. วางเตาอบไมโครเวฟและสายไฟให้อยู่ห่างจากความร้อน แสงอาทิตย์ ความชื้น ขอบเหลี่ยมมีคม และอื่นๆ ที่มีลักษณะใกล้เคียง
14. ห้ามวางเตาอบไมโครเวฟบนตำแหน่งที่ไม่มั่นคงหรือบนพื้นผิวที่ไม่ทนความร้อน
15. ห้ามวางเตาอบไมโครเวฟในน้ำหรือของเหลวทุกชนิด
16. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟหรือดึงปลั๊กออกในขณะที่มือเปียกหรือชื้น
17. ห้ามวางเตาอบไมโครเวฟชิดกับผนัง เฟอร์นิเจอร์ หรือผ้ามานานเกินไป ควรดูให้แน่ใจว่ามีอากาศ ถ่ายเทเพียงพอสำหรับการใช้งาน
18. ควรวางเตาอบไมโครเวฟบนพื้นผิวที่เรียบและแข็งแรงพอ โดยมีความสูงจากพื้นอย่างน้อยที่ 85 ซม. และไม่ควรวางเตาอบไมโครเวฟในตู้ที่มีช่องปิดทึบ
19. ห้ามวางเตาอบไมโครเวฟใกล้กับเตาไฟฟ้าหรือเตาแก๊ส
20. ห้ามใช้มือสัมผัสพื้นผิวที่ร้อนของเตาอบไมโครเวฟโดยตรง ควรจับบริเวณมือจับ เพราะพื้นผิวด้านนอกอาจมีความร้อนขณะที่เตาอบไมโครเวฟกำลังทำงาน
21. ควรทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟหลังจากถอดปลั๊กและเตาอบเย็นลงแล้ว
22. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟในบริเวณกลางแจ้ง
23. ห้ามส่งการทำงานเตาอบไมโครเวฟทิ้งไว้ขณะที่ไม่มีคนอยู่
24. หากเกิดควันหรือไฟขึ้นภายในเตาอบไมโครเวฟ ให้หมั่นปุ่มตั้งเวลากลับไปที่ตำแหน่งเลขศูนย์เท่านั้น ปิดประตูเตาอบทิ้งไว้เพื่อป้องกันเปลวไฟลุกลาม และถอดปลั๊กออกหรือตัดไฟที่ฟิวส์พร้อมดึงแผงเบรกเกอร์ลง

25. ห้ามใช้เตาอบไมโครเวฟเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกจากอุ่นหรือปรุงอาหาร และใช้ภาชนะที่ออกแบบมา สำหรับใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟเท่านั้น
26. เมื่ออุ่นหรือปรุงอาหารที่เป็นของเหลว เช่น ซุป ซอส หรือเครื่องดื่มต่างๆ เมื่ออุณหภูมิเกินจุดเดือด อาจเป็นสาเหตุที่ทำให้ของเหลวล้นแบบฉับพลันได้
27. หลังอุ่นขวดนมหรือขวดใส่อาหารสำหรับเด็กทารก ควรเขย่าหรือคนก่อน และตรวจระดับอุณหภูมิ ให้เหมาะสมก่อนทำการป้อนแก่ทารกเพื่อป้องกันอาหารลวกปาก
28. ห้ามปรุงหรือต้มไข่ทั้งเปลือกในเตาอบไมโครเวฟ เพราะแรงดันอาจทำให้ไข่ระเบิดได้แม้หยุดการทำงานแล้ว
29. เตาอบไมโครเวฟนี้ไม่ได้ถูกออกแบบมาเพื่อใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทาง กายภาพ ประสาทสัมผัส หรือจิตใจ รวมไปถึงขาดประสบการณ์และความรู้ในการใช้ นอกจากนี้จะอยู่ภายใต้การดูแลหรือให้คำแนะนำการใช้งานโดยผู้ปกครองหรือผู้ดูแลอย่างใกล้ชิด
30. อนุญาตให้เด็กใช้งานเตาอบไมโครเวฟด้วยตัวเองได้ เมื่อได้รับคำแนะนำการใช้งานอย่างเพียงพอ เพื่อการใช้งานที่ปลอดภัยและเข้าใจถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งานที่ไม่ถูกวิธี
31. ควรระมัดระวังเป็นพิเศษเมื่อหยิบหรือยกภาชนะที่บรรจุน้ำมันหรือของเหลวที่มีความร้อนออกจาก เตาอบไมโครเวฟ
32. นอกจากอุปกรณ์เสริมที่ผู้ผลิตแนะนำ ห้ามใส่วัสดุอื่นในเตาอบไมโครเวฟ
33. เตาอบไมโครเวฟนี้ไม่ได้ถูกออกแบบเพื่อรองรับการส่งการทำงานด้วยรีโมทคอนโทรล
34. ห้ามอุ่นหรือปรุงอาหารและของเหลวในภาชนะที่ปิดแน่นเพราะอาจเกิดการระเบิดได้
35. เมื่ออุ่นหรือปรุงอาหารในภาชนะที่ทำจากพลาสติกหรือกระดาษ ควรหมั่นตรวจดูภาชนะเป็นระยะๆ เนื่องจากภาชนะดังกล่าวอาจติดไฟได้หากมีความร้อนสูงเกินไป
36. ควรทำความสะอาดภายในขอบประตู และบริเวณฝาประตูของเตาอบไมโครเวฟเป็นประจำ หากอาหารหรือของเหลวกระเด็นติดบริเวณผนังภายในเตา ขอบประตู หรือฝาประตู ให้ใช้ผ้าชุบน้ำบิดหมาดเช็ดออก ในกรณีที่สกปรกมากอาจใช้น้ำยาทำความสะอาดชนิดอ่อนร่วมด้วยได้ ไม่ควรใช้สารเคมีรุนแรงหรือน้ำยาขัด
37. ห้ามใช้น้ำยาขัดหรือน้ำยาทำความสะอาดชนิดแรงรวมไปถึงโลหะมีคมในการทำความสะอาด บานประตูกระจกของเตาอบไมโครเวฟ เพราะอาจทำให้เกิดรอยบนพื้นผิวและทำให้กระจกแตกได้
38. การปล่อยให้เตาอบไมโครเวฟสกปรกเป็นเวลานานอาจทำให้พื้นผิวภายในเตาสกปรก และส่งผล ต่ออายุการใช้งานที่ลดลง ตลอดจนอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้
39. ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟตามการโฆษณา
40. ห้ามใช้เครื่องทำความสะอาดระบบไอน้ำในการทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟ
41. ห้ามใช้เตาอบไมโครเวฟเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกจากการเตรียมอาหาร เตาอบไมโครเวฟนี้ถูกออกแบบมาเฉพาะสำหรับใช้ในการอุ่นหรือปรุงอาหารเท่านั้น ห้ามใช้งานสำหรับทำความร้อนในสารเคมีหรือสิ่งแปลกปลอมอื่นที่ไม่ใช่อาหาร
42. ห้ามใช้เตาอบไมโครเวฟในการอบกระดาษหนังสือพิมพ์ ผ้า หรือวัสดุใดๆ ให้แห้ง เพราะอาจทำให้เกิดไฟได้
43. ก่อนใช้งานทุกครั้ง ควรตรวจสอบภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ใส่อาหาร ว่าสามารถใช้กับเตาอบ ไมโครเวฟได้
44. ควรติดตั้งสายดินก่อนใช้งานทุกครั้ง
45. ห้ามให้ช่องระบายอากาศของเตาไมโครเวฟถูกปิดหรือกั้น

ส่วนประกอบต่างๆ



A) แผงควบคุม

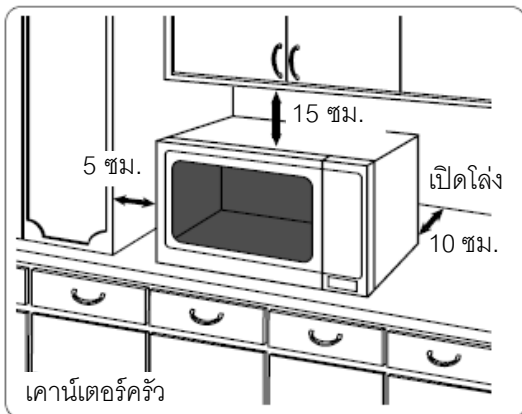


สำหรับการเริ่มใช้งานครั้งแรก

1. แกะกล่องและนำชิ้นส่วนวัสดุออกจากหีบห่อทั้งหมด พร้อมตรวจดูเตาอบไมโครเวฟเพื่อตรวจสอบ ส่วนที่อาจชำรุดเสียหาย เช่น รอยบุบ สลักประตูหัก หรือมีรอยร้าวบนฝาประตู หากพบความเสียหายใดๆ โปรดแจ้งตัวแทนจำหน่ายทันที ห้ามทำการติดตั้งเตาอบไมโครเวฟหากพบว่าเกิดการชำรุด
2. เตาอบไมโครเวฟนี้ต้องติดตั้งสายดินเพื่อความปลอดภัยเท่านั้น
3. แรงดันไฟฟ้าที่ใช้ต้องเป็นไปตามที่ระบุในฉลากแสดงข้อมูลจำเพาะที่ติดอยู่บนเตาอบไมโครเวฟ หากแรงดันไฟฟ้าที่ใช้สูงกว่ากำหนด อาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจรหรือความเสียหายอื่นๆ ได้
4. เตาอบไมโครเวฟนี้ถูกออกแบบมาสำหรับใช้งานภายในครัวเรือนและวางบนตำแหน่งที่เปิดโล่ง เท่านั้น ไม่ควรใช้งานในตำแหน่งของพื้นที่ที่พอดีกับตู้อบ หรือใช้งานในตู้ที่มีช่องปิดทึบ และไม่ควรรีใช้งานกลางแจ้ง
5. ห้ามแกะแผ่นไมก้าที่ติดอยู่บริเวณช่องภายในเตาอบไมโครเวฟซึ่งใช้สำหรับปิดกั้นตัวนำคลื่น แม่เหล็กออก

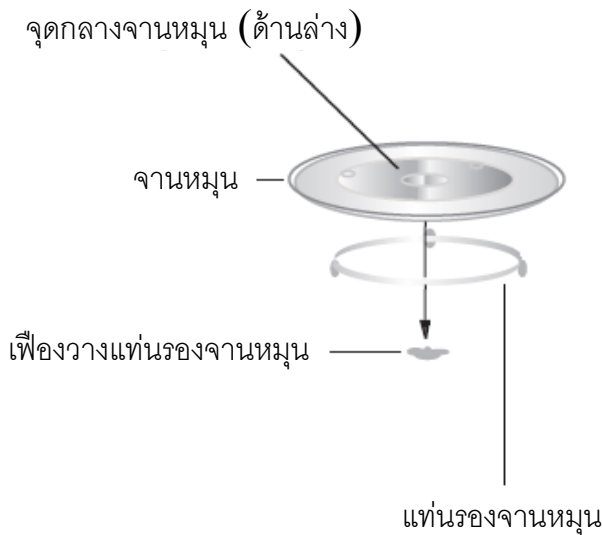
การติดตั้ง

1. วางเตาอบไมโครเวฟลงบนพื้นผิวที่เรียบมั่นคง และอยู่สูงจากพื้นอย่างน้อย 85 ซม.
2. ควรติดตั้งเตาอบไมโครเวฟในบริเวณที่สามารถดำเนินการถอดอุปกรณ์ออกจากแหล่งจ่ายไฟได้ง่าย ด้วยการถอดปลั๊กออกหรือดึงเบรกเกอร์ลง
3. เพื่อการใช้งานที่ถูกต้อง โปรดจัดวางบนพื้นที่เพียงพอให้อากาศถ่ายเทสะดวก โดยเว้นที่ว่างเหนือเตาอบอย่างน้อย 15 ซม. หลังเตาอบ 10 ซม. ด้านข้างเตาอบฝั่งหนึ่ง 5 ซม. และอีกฝั่งควรเหลือพื้นที่ไม่ต่ำกว่า 40 ซม. หากด้านใดด้านหนึ่งของเตาอบอยู่ติดผนัง อีกด้านหรือด้านบนเตาอบไม่ควรถูกปิดกั้น



4. ห้ามวางเตาอบไมโครเวฟไว้ใกล้กับเตาไฟฟ้าหรือเตาแก๊ส
5. ห้ามถอดฐานรองเตาอบไมโครเวฟออก
6. หลีกเลี่ยงการใช้งานเตาอบไมโครเวฟในบริเวณที่มีความชื้นสูง
7. ห้ามให้สายไฟสัมผัสกับด้านนอกของเตาอบ ควรให้สายไฟอยู่ห่างจากพื้นผิวที่มีความร้อน ห้ามปล่อยให้สายไฟห้อย เกะกะบริเวณขอบโต๊ะหรือเคาน์เตอร์ครัว ห้ามนำสายไฟ ปลั๊ก หรือเตาอบไมโครเวฟไปแช่น้ำ
8. ห้ามให้ช่องระบายอากาศบริเวณด้านบน ด้านข้าง และด้านหลังเตาอบถูกปิดกั้น หากอากาศในบริเวณดังกล่าวถ่ายเทไม่เพียงพอในระหว่างการทำงาน อาจทำให้เตาอบไมโครเวฟเกิดความร้อนสูงเกินขนาด
9. เตาอบไมโครเวฟนี้ไม่ได้ถูกออกแบบมาสำหรับใช้งานร่วมกับเครื่องตั้งเวลาหรือรีโมทคอนโทรล

การติดตั้งจานหมุน



1. ห้ามวางจานหมุนกลับหัว จานหมุนควรหมุนได้อย่างอิสระ
2. ทั้งจานหมุนและแผ่นรองจานหมุนต้องติดตั้งพร้อมใช้งานทุกครั้งที่มีการปรุงอาหาร
3. อาหารและภาชนะที่ใช้ปรุงอาหารทั้งหมดควรวางอยู่บนจานหมุน
4. หากจานหมุนหรือแผ่นรองจานหมุนร้าวหรือแตก โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้าที่อยู่ใกล้บ้านคุณ

การใช้งานเตาอบไมโครเวฟ

คำเตือน

1. ห้ามใช้เตาอบไมโครเวฟเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกจากการเตรียมอาหาร เตาอบไมโครเวฟนี้ถูกออกแบบมาเฉพาะสำหรับใช้ในการอุ่นหรือปรุงอาหารเท่านั้น ห้ามใช้งานสำหรับทำความร้อนในสารเคมีหรือสิ่งแปลกปลอมอื่นที่ไม่ใช่อาหาร
2. ก่อนใช้งานทุกครั้ง ควรตรวจสอบภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ใส่อาหารว่าสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้
3. ห้ามใช้เตาอบไมโครเวฟในการอบกระดาษหนังสือพิมพ์ ผ้า หรือวัสดุใดๆ ให้แห้ง
4. เมื่อไม่ได้ใช้งานเตาอบไมโครเวฟ ไม่ควรวางวัตถุใดๆ นอกจากอุปกรณ์ที่มาพร้อมเตาตั้งไว้ในเตาอบ เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นในกรณีที่ผู้ใช้กดสั่งการทำงานของเตาอบไมโครเวฟโดยไม่ได้ตั้งใจ
5. ห้ามสั่งการทำงานของเตาอบไมโครเวฟโดยที่ไม่มีอาหารอยู่ในเตาอบ
6. หากเกิดควันหรือไฟติดขึ้นภายในเตาอบไมโครเวฟ ให้หมูนุ่มตั้งเวลากลับไปที่ตำแหน่งเลขศูนย์ และปิดประตูเตาตั้งไว้เพื่อป้องกันเปลวไฟลุกลาม และถอดปลั๊กออกหรือตัดไฟที่ฟิวส์พร้อมดึงเบรกเกอร์ลง
7. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟโดยที่เฟืองวางแผ่นรองจานหมุนและจานหมุนไม่อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
8. ห้ามใช้จานหมุนชนิดอื่นนอกจากจานที่ออกแบบสำหรับใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟนี้เท่านั้น
9. ควรรอให้จานหมุนเย็นลง ก่อนนำไปทำความสะอาดหรือแช่แข็ง
10. โดยปกติแล้ว หากอาหารหรือภาชนะที่วางบนจานหมุนสัมผัสกับผนังภายในเตาและหยุดหมุน จานหมุนจะทำการหมุนกลับในทิศทางตรงกันข้ามโดยอัตโนมัติ
11. ควรทำความสะอาดเฟืองวางแผ่นรองจานหมุนและพื้นเตาเป็นประจำเพื่อป้องกันเศษอาหารที่ตกค้างและเสียงรบกวนขณะเครื่องทำงาน
12. แผ่นรองจานหมุนต้องใช้งานคู่กับจานหมุนทุกครั้ง

ประเภทของวัสดุที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้

วัสดุ	ข้อแนะนำ
แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	ใช้สำหรับห่อหุ้มอาหารเท่านั้น โดยสามารถใช้ฟอยล์ชิ้นเล็กและเรียบ เพื่อหุ้มเนื้อสัตว์แผ่นบาง เพื่อป้องกันการเกิดประกายไฟและอาหารไหม้ แผ่นฟอยล์ควรอยู่ติดกับผนังเตาอบอย่างน้อย 1 นิ้ว (2.5 ซม.) เป็นอย่างต่ำ
จานอบ	โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ระยะห่างระหว่างแผ่นรองจานหมูนกับจานหมูนต้องไม่ต่ำกว่า 3/16 นิ้ว (5 มม.) ไม่เช่นนั้นความร้อนจากพื้นจานอบอาจทำให้จานหมูนแตกได้
ชุดภาชนะใส่อาหาร	ต้องเป็นชนิดที่ใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น ห้ามใช้ภาชนะที่ร้าวหรือบิ่น โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต
เหยือกแก้ว	เปิดฝาดอกทุกครั้งและใช้เพื่ออุ่นอาหารเท่านั้น เหยือกแก้วส่วนใหญ่ไม่ทนความร้อนและอาจแตกร้าวได้
ภาชนะที่เป็นแก้ว	ต้องเป็นชนิดที่ทนความร้อนและใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น ต้องไม่มีขอบที่เป็นโลหะ ห้ามใช้ภาชนะแก้วที่ร้าวหรือบิ่น
ถุงอบอาหาร	โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ห้ามใช้ลวดมัดปากถุง ควรเจาะช่องหรือรูเพื่อระบายไอน้ำ
จานและถ้วยกระดาษ	ใช้สำหรับการอุ่นหรือปรุงอาหารในเวลาสั้นๆ เท่านั้น ห้ามสังเกตภายในเตาอบไมโครเวฟขณะทำงาน
ทิชชูอเนกประสงค์	ใช้สำหรับห่ออาหารเพื่ออุ่นหรือซับน้ำมัน ใช้สำหรับการปรุงอาหารในเวลาสั้นๆ และต้องคอยสังเกตภายในเตาอบไมโครเวฟขณะทำงาน
กระดาษรองอบ	ใช้สำหรับหุ้มเพื่อห่ออาหารหรือป้องกันอาหารกระเด็น
พลาสติก	ต้องเป็นชนิดที่ใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต พลาสติกที่ใช้ควรมีตราประทับ "Microwave Safe" ภาชนะพลาสติกบางชนิดจะอ่อนตัวลงเมื่ออาหารที่บรรจุอยู่ร้อนขึ้น "ถุงร้อน" และถุงพลาสติกที่ปิดแน่นจึงควรเจาะช่องหรือรูเพื่อระบายอากาศ
พลาสติกคลุมอาหาร	ต้องเป็นชนิดที่ใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น ใช้คลุมภาชนะในขณะที่ปรุงอาหารเพื่อเก็บรักษาความชุ่มชื้นไว้ ห้ามมิให้พลาสติกสัมผัสกับอาหารโดยตรง
เครื่องวัดอุณหภูมิ	ต้องเป็นชนิดที่ใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น (เครื่องวัดอุณหภูมิเนื้อและขนม)
กระดาษไข	ใช้สำหรับห่ออาหารเพื่อป้องกันการกระเด็นและเก็บความชุ่มชื้น

ประเภทของวัสดุที่ไม่ควรใช้กับเตาอบไมโครเวฟ

วัสดุ	ข้อแนะนำ
ถาดอะลูมิเนียม	อาจก่อให้เกิดประกายไฟ ห้ามใช้กับเตาอบไมโครเวฟ
กล่องอาหารที่มีด้ามโลหะ	อาจก่อให้เกิดประกายไฟ ห้ามใช้กับเตาอบไมโครเวฟ
ภาชนะโลหะหรือขอบโลหะ	ชิ้นส่วนของโลหะจะเป็นฉนวนกั้นอาหารจากคลื่นไมโครเวฟ และขอบโลหะอาจทำให้เกิดประกายไฟ
ลวดรัดปากถุงทำจาก โลหะ	อาจก่อให้เกิดประกายไฟหรือติดไฟขึ้นในเตาอบไมโครเวฟได้
ถุงกระดาษ	อาจเกิดการติดไฟขึ้นในเตาอบไมโครเวฟได้
โฟมพลาสติก	โฟมพลาสติกอาจละลายและปล่อยของเหลวที่เป็นอันตรายปนเปื้อนอาหาร เมื่ออยู่ในอุณหภูมิสูง
ไม้	เมื่อใช้ภาชนะที่เป็นไม้ในเตาอบไมโครเวฟจะเกิดความแห้งและอาจปริ หรือแตกได้

ข้อแนะนำสำหรับการปรุงอาหาร (ข้อมูลสำคัญสำหรับการปรุงอาหารด้วยเตาอบไมโครเวฟ)

1. เวลาที่ใช้ในการปรุงอาหารขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิและปริมาณอาหาร รวมถึงประเภทของภาชนะ ที่ใช้ ควรเริ่มปรุงอาหารโดยใช้เวลาที่สั้นที่สุดก่อน เพื่อป้องกันอาหารไหม้ หากอาหารไม่สุกพอ สามารถเพิ่มเวลาได้ตามต้องการ
2. อาหารที่มีปริมาณน้อยหรือมีความชื้นต่ำ อาจเกิดการไหม้ แห้ง หรือติดไฟได้หากใช้เวลาปรุงนานเกินไป หากเกิดประกายไฟขึ้นกับภาชนะภายในเตาอบไมโครเวฟ ให้ปิดประตูเตาอบไมโครเวฟ ปิดเครื่อง และถอดปลั๊กออกจากเตารับทันที
3. ห้ามปรุงอาหารประเภทไข่ ต้มไข่ หรือใส่ไข่เข้าไปทั้งฟองด้วยเตาอบไมโครเวฟ เนื่องจากแรงดันภายในไข่อาจ เพิ่มขึ้นและทำให้ไข่ระเบิดได้
4. อาหารประเภทผิวไม่มีรูพรุน เช่น มันฝรั่ง ไข่แดง และไส้กรอก ต้องเจาะผิวก่อนทำการปรุงด้วยเตาอบไมโครเวฟทุกครั้งเพื่อป้องกันการระเบิด
5. ใช้เครื่องวัดอุณหภูมิเนื้อสัตว์สำหรับตรวจวัดความร้อนในการปรุงอาหารประเภทย่างและสตีค หลังจากนำเนื้อออกจากเตาอบไมโครเวฟแล้วเท่านั้น การใช้เครื่องวัดอุณหภูมิเนื้อภายในเตาอบ อาจทำให้เกิดประกายไฟได้
6. เมื่ออุ่นหรือปรุงอาหารที่เป็นของเหลว เช่น ซุป ซอส หรือเครื่องดื่มต่างๆ เมื่ออุณหภูมิเกินจุดเดือดอาจเป็นสาเหตุที่ทำให้ของเหลวล้นแบบฉับพลันได้เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาดังกล่าว ควรทำตามขั้นตอนต่อไปนี้
 - (1) หลีกเลี่ยงการใช้ภาชนะทรงตรงและมีปากแคบ
 - (2) ห้ามอุ่นหรือปรุงอาหารจนร้อนเกินไป
 - (3) คนของเหลวในภาชนะก่อนนำเข้าเตาอบไมโครเวฟและคนอีกครั้งเมื่ออุ่นอาหารไปแล้วในระยะเวลาครึ่งหนึ่งจากเวลาเต็มทั้งหมด
 - (4) หลังจากอุ่นหรือปรุงอาหารแล้ว ควรทิ้งอาหารไว้ในเตาอบไมโครเวฟต่ออีกสักครู่และคนอีกครั้ง ก่อนนำออกจากเตาอบไมโครเวฟด้วยความระมัดระวัง
7. เมื่ออุ่นหรือปรุงอาหารในภาชนะที่ทำจากพลาสติกหรือกระดาษ ควรหมั่นตรวจดูภาชนะเป็นระยะๆ เนื่องจากภาชนะดังกล่าวอาจติดไฟได้หากมีความร้อนสูงเกินไป ห้ามใช้ภาชนะที่ทำจากกระดาษรีไซเคิล (เช่น กระดาษทิชชูอเนกประสงค์) เพราะอาจมีส่วนประกอบของ สิ่งเจือปนต่างๆ ที่ทำให้เกิดประกายไฟหรือติดไฟได้ในระหว่างปรุงอาหาร ยกเว้นในกรณีที่มีตรารับรองว่าสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้ (Microwave Safe) แกะลวดโลหะมัดปากถุงออกจากถุงอบอาหารก่อนนำเข้าเตาอบไมโครเวฟทุกครั้ง
8. ห้ามอุ่นอาหารที่บรรจุในกระป๋องหรือขวดที่ปิดสนิทเพราะอาจระเบิดได้ ไม่ควรใช้ภาชนะโลหะ หรือจานที่มีขอบโลหะ เพราะอาจทำให้เกิดประกายไฟ หากต้องการใช้แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์ หลีกเลี่ยงเนื้อ หรือภาชนะที่เป็นโลหะ ควรเว้นระยะห่างจากผนังและประตูเตาอบไมโครเวฟอย่างน้อย 2 ซม. เพื่อป้องกันการเกิดประกายไฟ
9. สำหรับขวดนมและภาชนะใส่อาหารสำหรับเด็กทารก ให้ถอดฝา จุกนม หรือฝาปิดขวดนมออกจากขวดหรือภาชนะก่อนนำเข้าเตาอบไมโครเวฟทุกครั้ง เมื่ออุ่นนมหรืออาหารแล้ว หลังอุ่นขวดนมหรือขวดใส่อาหารสำหรับเด็กทารก ควรเขย่าหรือคนก่อน และตรวจดูระดับอุณหภูมิ ให้เหมาะสมก่อนทำการป้อนแก่ทารกเพื่อป้องกันอาหารลวกปาก

คำแนะนำในการใช้งาน

1. การตั้งค่านาฬิกา

เตาอบไมโครเวฟรุ่นนี้เป็นระบบนาฬิกาแบบ 24 ชั่วโมง

- (1) กดปุ่ม "Clock" หนึ่งครั้ง ตัวเลข "00:00" จะปรากฏขึ้น
- (2) กดปุ่ม "-" หรือ "+" เพื่อเลือกเวลาในหน่วยชั่วโมง แล้วกดปุ่ม "Clock" อีกครั้งเพื่อตั้งค่า
- (3) กดปุ่ม "-" หรือ "+" เพื่อเลือกเวลาในหน่วยนาที แล้วกดปุ่ม "Clock" อีกครั้งเพื่อตั้งค่า

หมายเหตุ

- (1) หากทำการตั้งค่านาฬิกาไว้ เมื่อปรุงอาหารเสร็จ หน้าจอจะแสดงเวลาจริงในขณะนั้น หากไม่ได้ตั้งค่านาฬิกาไว้ หน้าจอจะแสดงตัวเลข “00:00”
- (2) ในขณะที่ทำการตั้งค่านาฬิกา หากกดปุ่ม “Stop/Cancel” หรือไม่มีการสั่งการใดๆ ภายใน 1 นาที เตาอบไมโครเวฟจะกลับสู่ค่าที่ตั้งไว้ก่อนหน้าโดยอัตโนมัติ
- (3) หากต้องการเริ่มตั้งค่านาฬิกาใหม่ โปรดทำตามขั้นตอน (1) ถึง (3) ซ้ำอีกครั้ง

2. ระดับความร้อน

กดปุ่ม “Power” เพื่อเลือกระดับความร้อนที่ต้องการ เตาอบไมโครเวฟรุ่นนี้มีความร้อนให้เลือก 11 ระดับ

ระดับ	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
ความร้อน	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
หน้าจอ	100P	90P	80P	70P	60P	50P	40P	30P	20P	10P	0P

คำแนะนำสำหรับการเลือกใช้ความร้อนในระดับต่างๆ

100P/90P (สูง) : สำหรับการอุ่นหรือปรุงอาหารแบบเร็ว เช่น อาหารประเภทอบ เครื่องดื่มร้อน ผักต่างๆ ฯลฯ

80P/70P (กลาง-สูง) : สำหรับการปรุงอาหารที่ต้องใช้เวลานานขึ้น เช่น เนื้อย่าง มีทโลฟ และอาหารจานเดียว รวมถึงอาหารที่ต้องปรุงอย่างพิถีพิถัน เช่น สปันจ์เค้ก การใช้ความร้อนในระดับนี้ จะทำให้อาหารสุกอย่างทั่วถึงโดยที่ขอบไม่ไหม้

60P/50P (กลาง) : การปรุงอาหารที่ไม่ต้องการไฟแรงมากแต่ใช้เวลาในการปรุงนานขึ้น เพื่อรักษาความนุ่มและความชุ่มชื้นของรสสัมผัส เช่น อาหารประเภทอบ การใช้ความร้อนระดับนี้เหมาะสำหรับการปรุงอาหารประเภทเนื้อที่ต้องการให้เนื้อนุ่มเป็นพิเศษ

40P/30P (กลาง-ต่ำ) : สำหรับการละลายอาหารแช่แข็ง เลือกความร้อนระดับนี้เพื่อละลายอาหารแช่แข็ง อย่างทั่วถึง และยังใช้สำหรับการอุ่นข้าว พาสต้า เกียว และคัสตาร์ดไข่

20P/10P (ต่ำ) : สำหรับการละลายอาหารแช่แข็งแบบช้า เช่น ครีมน้ำแข็ง หรือ ขนมอบต่างๆ

- (1) การเปลี่ยนระดับความร้อนในการปรุงอาหาร ให้กดปุ่ม “Power” จนกระทั่งหน้าจอแสดงระดับ ความร้อนที่ต้องการ
- (2) การเช็คระดับความร้อนในขณะที่ปรุงอาหาร ให้กดปุ่ม “Power” ขณะที่กดปุ่ม หน้าจอจะแสดงระดับ ความร้อนที่ใช้ปรุงอาหารในเวลานั้น
- (3) หากเลือกระดับความร้อน “0P” เตาอบไมโครเวฟจะทำงานด้วยพัลลมโดยไม่ใช้ความร้อน คุณสามารถเลือกความร้อนระดับนี้เพื่อขจัดกลิ่นภายในเตา

3. การตั้งเวลาปรุงอาหาร

(1) กดปุ่มเวลา (10 นาที, 1 นาที, 10 วินาที) เพื่อตั้งเวลาในการปรุงอาหาร เวลาสูงสุดที่สามารถตั้งได้คือ 99 นาที 59 วินาที

(2) กดปุ่ม “Start/+30 sec.” เพื่อเริ่มปรุงอาหาร

(3) เมื่อครบกำหนดเวลาที่ตั้งไว้ เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง และไฟ LED จะแสดงเวลาจริงในขณะนั้นหากทำการตั้งค่านาฬิกาไว้ หากไม่ได้ตั้งค่านาฬิกา หน้าจอจะแสดงตัวเลข “0:00” เมื่อสิ้นสุดการปรุงอาหาร

หมายเหตุ

- (1) ระหว่างการปรุงอาหาร สามารถเพิ่มเวลาในการปรุงได้โดยการกดปุ่ม “Start/+30 sec.”
- (2) ระหว่างการตั้งค่า หากกดปุ่ม “Stop/Cancel” หรือไม่มีการสั่งการใดๆ ภายใน 1 นาที การตั้งค่าจะถูกยกเลิก
- (3) ระหว่างการปรุงอาหาร คุณสามารถกดปุ่ม “Stop/Cancel” เพื่อหยุดการทำงานชั่วคราว หากกดปุ่ม “Stop/Cancel” อีกครั้ง การปรุงอาหารจะถูกยกเลิก หากกดปุ่ม “Start/+30 sec.” เตาอบไมโครเวฟจะกลับมาปรุงอาหารต่อตามระยะเวลาที่เหลือ

4. การปรุงอาหารแบบเร่งด่วน

เมื่อเตาอบไมโครเวฟอยู่ในโหมดสแตนด์บาย คุณสามารถกดปุ่ม “Start/+30SEC” เพื่อเริ่มการปรุงอาหารด้วยระดับความร้อน 100% ได้ทันที โดยการกดปุ่มซ้ำในแต่ละครั้งจะเป็นการเพิ่มระยะเวลาในการปรุงอาหารครั้งละ 30 วินาที ระยะเวลาในการปรุงอาหารสูงสุดที่สามารถตั้งได้ คือ 99 นาที และ 50 วินาที

หมายเหตุ :

ระหว่างการปรุงอาหาร คุณสามารถเพิ่มเวลาได้ด้วยการกดปุ่ม “Start/+30 sec.”

5. การละลายอาหารแช่แข็งตามน้ำหนัก (Weight Defrost)

- (1) กดปุ่ม “Weight Defrost” หน้าจอจะแสดง “dEF1”
- (2) กดปุ่ม “-” หรือ “+” เพื่อเลือกน้ำหนักอาหารที่ต้องการละลาย โดยน้ำหนักอาหารต้องอยู่ ระหว่าง 100 กรัม – 2,000 กรัม
- (3) กดปุ่ม “Start/+30 sec.” เพื่อเริ่มต้นการละลายน้ำแข็ง หน้าจอจะแสดงเวลาที่เหลือ

หมายเหตุ

- (1) ก่อนนำอาหารเข้าช่องแช่แข็ง โปรดเช็คให้แน่ใจว่าอาหารอยู่ในสภาพสดใหม่และมีคุณภาพดี
- (2) น้ำหนักอาหารควรเป็นตัวเลขค่ากลมที่ใกล้เคียงหลัก 100 กรัม เช่น หากอาหารมีน้ำหนัก 650 กรัม ให้ปัดเป็น 700 กรัม เป็นต้น
- (3) ระดับความร้อนสำหรับการละลายน้ำแข็งจะถูกตั้งไว้ที่ 30P และไม่สามารถเปลี่ยนได้ เวลาที่ใช้ในการละลายจะถูกคำนวณโดยอัตโนมัติและไม่สามารถเปลี่ยนได้

6. การละลายอาหารแช่แข็งตามระยะเวลา (Time Defrost)

- (1) กดปุ่ม “Time Defrost” หน้าจอจะแสดง “dEF2”
- (2) กดปุ่มเวลา (10 นาที, 1 นาที, 10 วินาที) เพื่อตั้งเวลาที่ใช้ในการละลาย เวลาสูงสุดในการละลายที่สามารถตั้งได้คือ 99 นาที และ 50 วินาที
- (3) กดปุ่ม “Start/30 sec.” เพื่อเริ่มต้นการละลายน้ำแข็ง หน้าจอจะแสดงเวลาที่เหลือ
- (4) เมื่อเวลาผ่านไปครึ่งหนึ่ง เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 2 ครั้ง

หมายเหตุ

- (1) เมื่อสิ้นสุดการละลายน้ำแข็ง เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง และไฟ LED จะแสดงเวลาจริง ในขณะที่นั้นหากทำการตั้งค่านาฬิกาไว้ หากไม่ได้ตั้งค่านาฬิกาหน้าจอจะแสดงตัวเลข “0:00” เมื่อสิ้นสุดการปรุงอาหาร
- (2) ระดับความร้อนสำหรับการละลายน้ำแข็งจะถูกตั้งไว้ที่ 30P และไม่สามารถเปลี่ยนได้

7. การปรุงอาหารด้วยเมนูอัตโนมัติ

คุณสามารถเลือกเมนูสำหรับปรุงอาหารแบบอัตโนมัติได้ 6 เมนู

ข้าวโพดคั่ว

- (1) วางถุงข้าวโพดคั่วลงบนจานหมุน
- (2) กดปุ่ม “Popcorn” เพื่อเลือกน้ำหนักที่ต้องการ สำหรับเตาอบไมโครเวฟรุ่น HMR-D2011 ตัวเลข “50” (50 กรัม) และ “100” (100 กรัม) จะแสดงตามลำดับ เลือกน้ำหนักที่ต้องการ สำหรับเตาอบไมโครเวฟรุ่น HMR-D2311 ตัวเลข “50” (50 กรัม), “85” (85 กรัม) และ “100” (100 กรัม) จะแสดงตามลำดับ เลือกน้ำหนักที่ต้องการ
- (3) กดปุ่ม “Start/30 sec.” เพื่อเริ่มต้นทำงาน เมื่อสิ้นสุดการทำงาน เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง

หมายเหตุ

- (a) หากเลือกน้ำหนัก 100 กรัม แนะนำให้พับมุมทั้งสี่ของถุงข้าวโพดคั่วลงเป็นรูปสามเหลี่ยมก่อนเริ่มการทำงาน ตามภาพที่แสดงด้านล่าง
- (b) หากถุงข้าวโพดคั่วขยายออกและไม่หมุน ให้กดปุ่ม “Stop/Cancel” หนึ่งครั้ง และเปิดประตูเตาอบ เพื่อจัดตำแหน่งของถุงให้เหมาะสมเพื่อให้ข้าวโพดสุกอย่างทั่วถึง

มันฝรั่ง

- (1) กดปุ่ม “Potato” เพื่อเลือกน้ำหนักที่ต้องการ ตัวเลข “200” (200 กรัม), “400” (400 กรัม) และ “600” (600 กรัม) จะแสดงตามลำดับ เลือกน้ำหนักที่ต้องการ
มันฝรั่ง 1 หัว = น้ำหนักประมาณ 200 กรัม
- (2) กดปุ่ม “Start/30 sec.” เพื่อเริ่มต้นทำงาน เมื่อสิ้นสุดการทำงาน เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง

หมายเหตุ :

ควรเลือกมันฝรั่งที่มีขนาดใกล้เคียงกันและน้ำหนักประมาณ 200 กรัม เจาะรูบนเปลือกมันฝรั่งให้ทั่ว และวางลงบนบริเวณขอบของจานหมุน พลิกกลับด้านและสลับตำแหน่งการวางให้ทั่วถึงเมื่อเวลาผ่านไปครึ่งหนึ่ง หลังสิ้นสุดการอบ ควรตั้งทิ้งไว้ประมาณ 3-5 นาทีก่อนนำเสิร์ฟ

พิซซ่า

- (1) กดปุ่ม “Pizza” เพื่อเลือกน้ำหนักที่ต้องการ ตัวเลข “200” (200 กรัม) และ “400” (400 กรัม) จะแสดงตามลำดับ เลือกน้ำหนักที่ต้องการ
- (2) กดปุ่ม “Start/30 sec.” เพื่อเริ่มต้นทำงาน เมื่อสิ้นสุดการทำงาน เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง

หมายเหตุ : วางพิซซ่าลงบนภาชนะและจัดให้อยู่ตรงกลางของจานหมุน

ผักแช่แข็ง

- (1) กดปุ่ม “Frozen Vegetable” เพื่อเลือกน้ำหนักที่ต้องการ ตัวเลข “200” (200 กรัม), “300” (300 กรัม) และ “400” (400 กรัม) จะแสดงตามลำดับ เลือกน้ำหนักที่ต้องการ
- (2) กดปุ่ม “Start/30 sec.” เพื่อเริ่มต้นทำงาน เมื่อสิ้นสุดการทำงาน เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง

หมายเหตุ :

ควรเลือกภาชนะที่เหมาะสมสำหรับการใส่ผัก เติมน้ำ 1 ช้อนโต๊ะต่อผัก 100 กรัม และปิดฝาหรือใช้วัสดุคลุมด้านบนก่อนวางบนจานหมุน คนให้ทั่วเมื่อเวลาผ่านไปครึ่งหนึ่งและคนอีกครั้งหลังจากปรุงเสร็จ

เครื่องดื่ม

- (1) กดปุ่ม “Beverage” เพื่อเลือกน้ำหนักที่ต้องการ ตัวเลข “1” (1 ถ้วย), “2” (2 ถ้วย) และ “3” (3 ถ้วย) จะแสดงตามลำดับ เลือกปริมาณที่ต้องการ
- (2) กดปุ่ม “Start/30 sec.” เพื่อเริ่มต้นทำงาน เมื่อสิ้นสุดการทำงาน เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง

หมายเหตุ :

วางถ้วยลงบนจานหมุนและคนหลังจากปรุงเสร็จ

อาหารจานเดียว

- (1) กดปุ่ม “Dinner Plate” เพื่อเลือกน้ำหนักที่ต้องการ ตัวเลข “250” (250 กรัม), “350” (350 กรัม) และ “500” (500 กรัม) จะแสดงตามลำดับ เลือกน้ำหนักที่ต้องการ
- (2) กดปุ่ม “Start/30 sec.” เพื่อเริ่มต้นทำงาน เมื่อสิ้นสุดการทำงาน เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง

ตารางแสดงเวลาปรุงอาหารสำหรับเมนูอัตโนมัติ

(1) HMR-D2011

เมนูอัตโนมัติ	น้ำหนัก	หน้าจอแสดงผล	เวลาที่ใช้ปรุง
ข้าวโพดคั่ว	50 กรัม	50	1 นาที 40 วินาที
	100 กรัม	100	2 นาที 50 วินาที

มันฝรั่ง	200 กรัม	200	6 นาที
	400 กรัม	400	10 นาที
	600 กรัม	600	14 นาที
พิซซ่า	200 กรัม	200	2 นาที
	400 กรัม	400	3 นาที
ผัก	200 กรัม	200	3 นาที 30 วินาที
	300 กรัม	300	4 นาที 30 วินาที
	400 กรัม	400	6 นาที 30 วินาที
เครื่องต้ม	1 ถ้วย (120 มล.)	1	1 นาที 30 วินาที
	2 ถ้วย (240 มล.)	2	2 นาที 30 วินาที
	3 ถ้วย (360 มล.)	3	3 นาที 50 วินาที
อาหารจานเดียว	250 กรัม	250	3 นาที 30 วินาที
	350 กรัม	350	4 นาที 30 วินาที
	500 กรัม	500	6 นาที

(2) HMR-D2311

เมนูอัตโนมัติ	น้ำหนัก	หน้าจอแสดงผล	เวลาที่ใช้ปรุง
ข้าวโพดคั่ว	50 กรัม	50	1 นาที 40 วินาที
	85 กรัม	85	2 นาที 25 วินาที
	100 กรัม	100	2 นาที 30 วินาที
มันฝรั่ง	200 กรัม	200	4 นาที 40 วินาที
	400 กรัม	400	8 นาที 40 วินาที
	600 กรัม	600	10 นาที 10 วินาที
พิซซ่า	200 กรัม	200	2 นาที 30 วินาที
	400 กรัม	400	4 นาที 10 วินาที
ผัก	200 กรัม	200	3 นาที 30 วินาที
	300 กรัม	300	4 นาที 20 วินาที
	400 กรัม	400	5 นาที 10 วินาที
เครื่องต้ม	1 ถ้วย (120 มล.)	1	1 นาที 25 วินาที
	2 ถ้วย (240 มล.)	2	2 นาที 25 วินาที
	3 ถ้วย (360 มล.)	3	3 นาที 30 วินาที
อาหารจานเดียว	250 กรัม	250	3 นาที 30 วินาที
	350 กรัม	350	4 นาที 30 วินาที
	500 กรัม	500	6 นาที

8. ระบบล็อกป้องกันเด็ก (Child Safety Lock)

ฟังก์ชันสำหรับป้องกันเด็กเล็กใช้งานเตาอบไมโครเวฟตามลำพัง

(1) กดปุ่ม "Child Safety Lock" เพื่อตั้งค่าฟังก์ชัน สัญลักษณ์ "[_ _ _]" จะแสดงบนหน้าจอ เมื่อเลือกฟังก์ชันนี้จะไม่สามารถกดปุ่มอื่นได้ นอกจากปุ่ม "Child Safety Lock"

(2) กดปุ่ม "Child Safety Lock" อีกครั้ง เพื่อยกเลิกฟังก์ชัน

9. ฟังก์ชันปิดการแจ้งเตือน

ใช้เมื่อไม่ต้องการให้เครื่องส่งเสียงสัญญาณเตือนหลังปรุงอาหารเสร็จ

- (1) กดปุ่ม “Silent Mode” เพื่อปิดเสียงเตือน
- (2) กดปุ่ม “Silent Mode” อีกครั้งเพื่อยกเลิกฟังก์ชัน

วิธีการดูแลรักษาและทำความสะอาด

ควรถอดปลั๊กออกหลังการใช้งานทุกครั้ง และรอให้เตาอบไมโครเวฟเย็นสนิทก่อนทำความสะอาด

ห้ามแช่เตาอบไมโครเวฟในน้ำ

1. ถอดปลั๊กออกก่อนทำความสะอาด
2. ควรทำความสะอาดภายในเตาอบ ขอบประตู และบริเวณฝาประตูของเตาอบไมโครเวฟเป็นประจำ หากอาหารหรือของเหลวกระเด็นติดบริเวณผนังภายในเตาอบ ขอบประตู หรือฝาประตู ให้ใช้ผ้าชุบน้ำบิดหมาดเช็ดออก ในกรณีที่สกปรกมากอาจใช้น้ำยาทำความสะอาดชนิดอ่อนร่วมด้วยได้ ไม่ควรใช้สารเคมีรุนแรงหรือน้ำยาขัด ไม่ควรใช้น้ำยาทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟตามการโฆษณา
3. ควรทำความสะอาดพื้นผิวภายนอกเตาอบด้วยผ้าชุบน้ำบิดหมาด ระวังอย่าให้น้ำไหลลงไปในช่องระบายอากาศ เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับชิ้นส่วนภายใน
4. หากแผงควบคุมเริ่มสกปรก ให้ใช้ผ้าแห้งเช็ดทำความสะอาด ไม่ควรใช้สารเคมีรุนแรงหรือน้ำยาขัด ในขณะที่ทำความสะอาดแผงควบคุมควรเปิดประตูเตาอบทิ้งไว้ เพื่อป้องกันเตาอบไมโครเวฟทำงานโดยอัตโนมัติ หลังทำความสะอาดเสร็จให้หมุนปุ่มตั้งเวลากลับไปยังตำแหน่งเลขศูนย์
5. หากมีหยดน้ำสะสมภายในเตาอบหรือรอบเตาอบด้านนอก ให้เช็ดออกด้วยผ้าสะอาด การสะสมของ หยดน้ำเกิดขึ้นได้เมื่อเตาอบไมโครเวฟทำงานในสภาวะที่มีความชื้นสูงซึ่งไม่ถือเป็นความผิดปกติ แต่อย่างไรก็ตาม
6. ควรนำจานหมุนออกมาทำความสะอาดเป็นครั้งคราว โดยการล้างในน้ำสบู่ผสมน้ำอุ่นหรือล้างในเครื่องล้างจาน
7. ควรทำความสะอาดแท่นรองจานหมุนและช่องบนพื้นเตาอบไมโครเวฟเป็นประจำ เพื่อป้องกันเสียงรบกวน ขณะทำงานสามารถใช้ น้ำยาทำความสะอาดชนิดอ่อนและน้ำร้อนเช็ดพื้นเตาอบไมโครเวฟด้านในและใช้ผ้าสะอาดและแห้งเช็ดออกอีกครั้ง แท่นรองจานหมุนสามารถล้างทำความสะอาดได้ด้วยน้ำสบู่ ไอน้ำที่สะสมจากการใช้งานไม่มีผลต่อพื้นเตาอบไมโครเวฟด้านในหรือแท่นรองจานหมุน หลังจากถอดแท่นรองออกเพื่อทำความสะอาดแล้วควรใส่กลับลงในตำแหน่งที่ถูกต้อง
8. การให้บริการดูแลด้านต่างๆ สำหรับเตาอบไมโครเวฟควรดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญ โปรดติดต่อร้านค้าผู้แทนจำหน่าย ฮิตาชิใกล้บ้านท่านเมื่อต้องการซ่อมบำรุงเตาอบไมโครเวฟ
9. ห้ามใช้เครื่องทำความสะอาดแบบไอน้ำสำหรับทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟ
10. การปล่อยให้เตาอบไมโครเวฟสกปรกเป็นเวลานาน อาจทำให้พื้นผิวภายในเตาอบสกปรก และส่งผลต่ออายุการใช้งานที่ลดลง ตลอดจนอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้
11. ควรดูแลช่องระบายอากาศให้สะอาดตลอดเวลา โดยการตรวจดูไม่ให้ฝุ่นหรือวัตถุใดอุด หรือปิดกั้นช่องระบายอากาศทั้งด้านบน ด้านล่าง และด้านหลังเตาอบไมโครเวฟ หากช่องระบายอากาศ ถูกปิดกั้น อาจทำให้เกิดความร้อนเกินขนาด ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการทำงานของเตาอบไมโครเวฟ และอาจเกิดอันตรายได้
12. ห้ามใช้น้ำยาขัดหรือน้ำยาทำความสะอาดชนิดแรง หรือโลหะมีคมในการทำความสะอาดกระจกที่ประตูเตาอบไมโครเวฟ เพราะอาจทำให้เกิดรอยบนพื้นผิวและทำให้กระจกแตกได้

การแก้ปัญหา

อาการปกติ	คำอธิบาย
คลื่นไมโครเวฟรบกวนการรับสัญญาณโทรทัศน์	เครื่องรับวิทยุและโทรทัศน์อาจถูกคลื่นรบกวนขณะที่เตาอบไมโครเวฟทำงาน เช่นเดียวกับเครื่องใช้ไฟฟ้า ขนาดเล็กอื่นๆ เช่น เครื่องปั่น เครื่องดูดฝุ่น และพัดลม ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติ
ไฟในเตาอบไมโครเวฟหรือลง	เมื่อเตาอบไมโครเวฟทำงานด้วยระดับความร้อน ที่ไม่ใช่ระดับสูงสุด เครื่องจะทำการรักษา ระดับความร้อนที่ต่ำกว่า ไฟในเตาจึงหรือลงและมีเสียงคลิกดังขึ้นขณะที่เครื่องหมุนวงรอบ ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติ
หยดน้ำสะสมบนประตูเตาอบไมโครเวฟลมร้อนถูกปล่อยออกจากช่องระบาย	ขณะปรุงอาหาร อาจเกิดไอน้ำระเหยออกจากอาหาร ซึ่งส่วนใหญ่จะถูกระบายออกทางช่องระบายอากาศ ซึ่งลมร้อนที่ถูกปล่อยออกมาจะไม่มีคลื่นไมโครเวฟอยู่ ไม่ควรให้มีสิ่งใดอุดหรือปิดกั้นช่องระบายอากาศขณะทำงาน

หมายเหตุ : หากเตาอบไมโครเวฟไม่ทำงานหรือชำรุด ห้ามดำเนินการซ่อมแซมด้วยตนเอง โปรดติดต่อร้านค้าที่ท่านซื้อ หรือติดต่อช่างผู้เชี่ยวชาญใกล้บ้าน

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ไข
เตาอบไมโครเวฟไม่ทำงาน	เสียบปลั๊กไม่แน่น	ถอดปลั๊กออก รอ 10 วินาที แล้วเสียบปลั๊กอีกครั้ง
	ฟิวส์ขาดหรือเบรกเกอร์ตัดไฟ	เปลี่ยนฟิวส์หรือรีเซ็ตเบรกเกอร์ (ควรดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญ)
	เต้ารับอาจมีปัญหา	ทดสอบเต้ารับกับเครื่องใช้ ไฟฟ้าชนิดอื่น
เตาอบไมโครเวฟไม่มีความร้อน	ประตูเตาอบอาจปิดไม่สนิท	ปิดประตูเตาอบให้สนิท
จานหมุนส่งเสียงดังขณะเตาอบไมโครเวฟทำงาน	เฟืองวางแทนรองจานหมุนและพื้นเตาอบไมโครเวฟสกปรก	ทำตาม “วิธีการดูแลรักษาและ ทำความสะอาด”

ข้อมูลจำเพาะ

	HMR-D2011		HMR-D2311	
แรงดันไฟฟ้า	220 – 230 โวลต์	230 – 240 โวลต์	220 – 230 โวลต์	230 – 240 โวลต์
ความถี่	50 เฮิรตซ์		50 เฮิรตซ์	
กำลังไฟฟ้าเข้า	1,050 วัตต์	1,100-1,150 วัตต์	1,250 วัตต์	1,200-1250 วัตต์
กำลังไฟฟ้าออก	700 วัตต์	650-700 วัตต์	800 วัตต์	750-800 วัตต์
คลื่นความถี่	2,450 เมกะเฮิรตซ์		2,450 เมกะเฮิรตซ์	
ความจุ	20 ลิตร		23 ลิตร	
ขนาด (กว้าง x ลึก x สูง) (ไม่รวมมือจับ)	ประมาณ 357 มม. X 259 มม. X 440 มม.		ประมาณ 410 มม. X 293 มม. X 485 มม.	
น้ำหนัก	ประมาณ 10 กิโลกรัม		ประมาณ 13 กิโลกรัม	

 **Hitachi Consumer Marketing, Inc.**

15-12, Nishi Shinbashi 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

IM#HMR-D2011/D2311 (18.02)