

เตาอบไมโครเวฟ คู่มือการติดตั้ง และ การใช้งาน

โปรดอ่านคำแนะนำเหล่านี้อย่างละเอียดก่อนที่จะใช้งานเตาอบไมโครเวฟ
หากทำตามคำแนะนำจะทำให้เตาอบไมโครเวฟของคุณมีอายุการใช้งานที่นานขึ้น
คำเตือน : โปรดใช้ความระมัดระวังในการใช้งาน

โปรดระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการใช้กำลังไฟที่มากเกินไปสำหรับไมโครเวฟ

- (1) ห้ามเปิดประตูเตาอบไมโครเวฟในขณะที่ดำเนินการใช้งาน เพราะอาจจะส่งผลให้ได้รับแสงโดยตรงที่เป็นอันตราย เพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน
- (2) อย่าใช้สารเคมีทำความสะอาดหรือวางวัตถุอันตรายไวใกล้กับประตูหรือเครื่องเตาอบและใกล้สายดิน เพราะอาจมีสารตกค้างสะสม
- (3) **คำเตือน :** หากประตูหรือยางที่ขอบประตูเกิดความเสียหายหรือเสื่อมสภาพ ควรทำการการเปลี่ยนหรือซ่อมแซมก่อนการใช้งานโดยติดต่อช่างที่มีความรู้ความชำนาญ

ภาคผนวก

หากเครื่องไม่ได้รับการดูแลทำความสะอาดที่ดีและถูกวิธีพื้นผิวของตัวเครื่องอาจได้รับความเสียหายและอาจทำให้เครื่องเสื่อมสภาพหมดอายุการใช้งานเร็วและเป็นตัวเหนี่ยวนำให้เกิดอันตรายต่อชีวิตได้

ลักษณะเฉพาะทางเทคนิค

รุ่น:	HH-MWF25 / AG925E4F- P00E00
แรงดันไฟฟ้า:	230 โวลต์ ~ 50 เฮิร์ตซ์
กำลังไฟฟ้าขาเข้า(ไมโครเวฟ):	1,450 วัตต์
กำลังไฟฟ้าที่ไขขาออก	900 วัตต์
กำลังไฟฟ้าที่ไขสำหรับ(ยาง):	1000 วัตต์
ขนาดความจุ:	25 ลิตร
เส้นผ่านศูนย์กลางของจานหมุน:	∅ 315 มิลลิเมตร
ขนาดภายนอก:	513 x 410 x 307 มิลลิเมตร
น้ำหนัก:	ประมาณ 15.38 กิโลกรัม

คำแนะนำสำหรับความปลอดภัยที่สำคัญ (โปรดอ่านอย่างละเอียดและใช้สำหรับอ้างอิง) เพื่อลดความเสี่ยงของการเกิดไฟไหม้, ไฟฟ้าช็อตหรือได้รับบาดเจ็บจากการสัมผัสกับพลังงานเตาอบไมโครเวฟที่มากเกินไป เมื่อใช้งานเครื่องควรปฏิบัติตามข้อควรระวังขั้นพื้นฐานดังต่อไปนี้:

1. **คำเตือน** :ของเหลวและอาหารอื่น ๆ จะต้องไม่ถูกความร้อนในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทเนื่องจากอาจมีแก๊สที่ก่อให้เกิดแรงดันและทำให้เกิดการระเบิดได้
2. **คำเตือน** :เป็นอันตรายอย่างยิ่งหากทำการซ่อมแซมด้วยตนเองหรือไม่ใช้ช่างผู้ชำนาญการอาจทำให้เกิดการสัมผัสกับพลังงานจากคลื่นไมโครเวฟได้โดยตรง
3. เครื่องใช้ไฟฟ้านี้สามารถใช้งานได้กับผู้ที่อายุตั้งแต่ 8 ปีขึ้นไปหรือบุคคลซึ่งไร้ความสามารถขาดประสบการณ์หากได้รับการให้ความรู้และการช่วยเหลือและเข้าใจถึงวิธีการใช้งานที่ถูกต้อง, ไม่ควรให้เด็กเล่นหรือเข้าใกล้เครื่อง และวิธีการทำความสะอาดหรือการบำรุงรักษาเครื่องไม่ควรทำโดยเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 8 ปี
4. ควรให้เด็กอายุต่ำกว่า 8 ปีอยู่ห่างไม่ควรถูกให้เข้าใกล้กับเครื่องใช้ไฟฟ้าและสายไฟ
5. ควรใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าให้เหมาะสมกับการใช้งาน
6. ควรทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟอย่างสม่ำเสมอและเช็ดคราบเศษสิ่งสกปรกที่เกิดจากอาหารออก
7. ควรอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างละเอียดและควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสคลื่นไมโครเวฟโดยตรง
8. อาจเกิดการเผาไหม้ได้หากอาหารนั้นบรรจุอยู่ในภาชนะที่เป็นพลาสติกหรือกระดาษ
9. หากเกิดควันในขณะที่ดำเนินการ ควรรีบปิดเครื่องและถอดปลั๊กออกเพื่อป้องกันการเกิดไฟไหม้ที่อาจไม่คาดคิด
10. ไม่ควรอุ่นหรือต้มอาหารเป็นเวลานานเกินไป
11. อย่าใช้เตาอบไมโครเวฟผิดวัตถุประสงค์ในการใช้งาน เช่นอบขนมปังหรือคั่วกาแฟ
12. แกะลวดหรือโลหะออกจากอาหารหรือภาชนะที่ทำการผูกมัดไว้ก่อนก่อนนำเข้าเตาอบไมโครเวฟ
13. ติดตั้งเตาอบตามคู่มือการติดตั้งที่มีให้
14. ไม่ควรทำการต้มไข่ไว้ในเตาอบไมโครเวฟ เพราะอาจทำให้เกิดการระเบิดได้ให้ขณะเครื่องทำงาน
15. เครื่องนี้มีวัตถุประสงค์ในการใช้งานคล้ายกับเครื่องใช้ไฟฟ้าในบ้านเหมาะกับการใช้งานในสถานที่อื่นๆ เช่น:
 - ร้านอาหารหรือสำนักงาน
 - โรงแรม, โมเทลหรือห้องพัก
 - บ้านพักต่างอากาศ
 - ห้องพักที่มีพื้นที่ใช้สอยน้อย(มีครัวและห้องนอนในห้องเดียวกัน)
16. หากสายไฟเกิดความเสียหายควรเปลี่ยนโดยช่างผู้ชำนาญการและอุปกรณ์ที่ผลิตจากโรงงานเดียวกันไม่ควรหาซื้อเปลี่ยนเอง เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดอันตราย
17. ไม่ควรวางเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ทิ้งไว้ภายนอกอาคาร
18. ไม่ควรวางเครื่องใช้ไฟฟ้าไว้ใกล้กับบริเวณที่เปียกหรือสระว่ายน้ำ
19. พื้นผิวของตัวเครื่องอาจเกิดความร้อนได้ในขณะดำเนินการ หากมีแก๊สที่อาจก่อให้เกิดความร้อนจากการใช้งานที่พื้นผิวตัวเครื่อง ควรเก็บสายไฟออกจาก

พื้นผิวเครื่องที่มีความร้อนและไม่ควรนำสิ่งของอื่นปิดปกคลุมตัวเครื่อง เพราะจะไม่เกิดการระบายความร้อน

20. อย่าวางสายไฟและแขนไวท์ที่ขอบโต๊ะหรือเคาน์เตอร์

21. หากไม่ดูแลและรักษาความสะอาดเครื่องอาจทำให้เครื่องเสื่อมสภาพการใช้งานและส่งผลให้เกิดอันตรายต่างๆเกิดขึ้นได้

22. ควรเขย่าหรือคนอาหารที่อยู่ในภาชนะ หรือขวดน้ำสำหรับเด็ก และมีการตรวจสอบอุณหภูมิก่อนการบริโภคเพื่อป้องกันการถูกลวก

23. การใช้ไมโครเวฟกับการทำเครื่องดื่มต่างๆอาจเกิดความร้อนหรือการเดือดได้ ควรระมัดระวังในขณะที่จับภาชนะหรือใช้ถุงมืออุปกรณ์ป้องกันความร้อนในการเคลื่อนย้ายภาชนะ

24. เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้ถูกออกแบบมาให้บุคคล (หรือ เด็ก) ผู้ไร้ความสามารถ หรือไม่มีประสบการณ์และความรู้ ยกเว้นว่าคุณเหล่านั้นจะได้รับการอบรม หรือควบคุมดูแลในการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าจากผู้เชี่ยวชาญ

25. เด็กควรอยู่ในการควบคุมดูแลเพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากเครื่องใช้ไฟฟ้า

26. เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้มีตัวจับเวลาภายนอกหรือรีโมทควบคุมภายนอกแยกให้ต่างหาก

27. อุปกรณ์ชิ้นส่วนต่างๆสามารถทนต่อความร้อนได้ในขณะใช้งาน ไม่ควรให้เด็กเข้าใกล้

28. เครื่องทำความสะอาดแบบไอน้ำไม่ควรใช้กับไมโครเวฟ

29. ในขณะที่ใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าอาจเกิดความร้อนที่ตัวเครื่อง ดังนั้นควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสบริเวณภายในเตา

30. ใช้ตัววัดอุณหภูมิสำหรับการใช้งานเตานี้(อุปกรณ์วัดและตรวจจับอุณหภูมินี้จะให้มาพร้อมกับเตา)

31. คำเตือน : ชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่างๆภายในเครื่องใช้ไฟฟ้าอาจเกิดความร้อนได้ในขณะที่ใช้งาน ควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสโดยตรงกับความร้อนเหล่านั้น และเด็กอายุต่ำกว่า 8 ปี ควรอยู่ในการควบคุมดูแลเพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากเครื่องใช้ไฟฟ้า

32. เตาไมโครเวฟ บางรุ่นจะทำงานได้ เมื่อ หน้าบานดกแดงเปิดอยู่ (เฉพาะเตาอบที่มีหน้าบานดกแดง)

33. ควรวางตัวเครื่องไมโครเวฟห่างจากผนัง

34. ไม่ควรวางเครื่องไมโครเวฟไว้ในตู้

35. เตาอบไมโครเวฟนี้ใช้เฉพาะสำหรับให้ความร้อนอาหารหรือเครื่องดื่ม จึงไม่เหมาะแก่การใช้งานผิดวิธีเช่น การอบแห้งอาหารหรืออบเสื้อผ้า, รองเท้าแตะ, ฟองน้ำหรือผ้าเปียกหมาดต่างๆ ซึ่งอาจทำให้เกิดความเสี่ยงจากไฟไหม้ได้

หมายเหตุ:โปรดอ่านอย่างละเอียดและใช้สำหรับอ้างอิง

หมายเหตุ: เพื่อลดความเสี่ยงที่จะเป็นอันตรายถึงชีวิต ควรติดตั้งสายดิน

อันตราย

ไม่ควรถอดชิ้นส่วนต่างๆออกจากเตา เพราะอาจเกิดไฟฟ้าลัดวงจรหรืออันตรายจากการสัมผัสชิ้นส่วนต่างๆซึ่งอาจส่งผลถึงชีวิต

คำเตือน

อาจเป็นอันตรายถึงชีวิตได้หากติดตั้งสายดินไม่ถูกวิธี

เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ต้องมีการต่อสายดิน ในกรณีที่เกิดไฟฟ้าลัดวงจรอาจช่วยลดความเสี่ยงที่เป็นอันตรายถึงชีวิตได้ อุปกรณ์ปลั๊กของเตาไมโครเวฟนี้ มีสายดินที่สำหรับเชื่อมต่อในตัวกับปลั๊กที่ใช้เสียบกับเต้ารับในบ้าน ดังนั้นเพื่อให้แน่ใจเตาเสียบปลั๊กภายในบ้านนั้นจะต้องเชื่อมต่อกับสายดินด้วย และหากมีการติดตั้งที่ถูกต้องวิธีนี้จะปลอดภัย

ควรปรึกษาและขอคำแนะนำจากช่าง

ผู้ชำนาญการหรือทำการติดตั้งที่ถูกต้องโดยช่างที่มีความรู้ หากเกิดข้อสงสัยใดๆเกี่ยวกับเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ต้องต่อสายดิน และถ้าหากจำเป็นต่อต้องสายดินในกรณีที่บ้านไม่ได้ทำการเชื่อไว้ก่อนนั้น ควรใช้เฉพาะส่วนต่อขยาย 3 เฟส

1. สายไฟเส้นมีเพื่อลดความเสี่ยงจากการกระดกหรือสะดุดจากสายไฟ
2. ในกรณีที่ใช้สายไฟยาว:
 - 1) ค่ากำลังไฟฟ้าของสายไฟควรมีค่ากำลังที่มากกว่าค่ากำลังไฟฟ้าจากเครื่องใช้ไฟฟ้า
 - 2) สายไฟจะต้องทำการต่อสายดินชนิดแบบเฟส 3
 - 3) หากสายยาวเกินไป ไม่ควรวางหรือม้วนสายไว้บนโต๊ะหรือเคาเตอร์โดยที่เด็กสามารถดึงได้

การทำความสะอาด

เพื่อให้แน่ใจควรตรวจสอบว่าถอดปลั๊กออกแล้ว

1. ทำความสะอาดภายในของเตาอบหลังจากที่ใช้งานด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ
2. ทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆด้วยน้ำสบู่หรือน้ำยาล้างจานปกติทั่วไป
3. บานประตูหรือแผ่นขอบยางและส่วนอื่นๆที่ใกล้เคียงควรทำความสะอาดอย่างระมัดระวังเช็ดด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ
4. ไม่ใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือใช้ของมีคมขูดโลหะในการทำทำความสะอาดกระจกประตูเตาอบเนื่องจากจะทำให้เกิดความเสียหายต่อพื้นผิวและอาจส่งผลให้กระจกแตกได้
5. เคล็ดลับในการทำทำความสะอาด – สำหรับการทำความสะอาดที่ง่ายขึ้นของผนังเตา : หันมะนาวใส่ลงขาม เติมน้ำประมาณ ใส่ในเตา.มล300และเปิดไมโครเวฟทำงานเป็นเวลาประมาณนาที่ เสร็จแล้ว 10เช็ดทำความสะอาดเตาอบโดยใช้ผ้านุ่มหรือผ้าแห้ง

ข้อควรระวัง

อันตราย! หากทำการติดตั้ง

และซ่อมแซมต่างๆรวมถึงการถอดฝาครอบประตูที่ใช้สำหรับป้องกันความร้อนและพลังงานต่างๆจากไมโครเวฟออกโดยตนเองหรือผู้ที่ไม่ใช่ผู้ที่มีความรู้ความชำนาญซึ่งอาจเกิดอันตรายต่อนักชงได้ตั้งนั้นควรปรึกษาช่างผู้ชำนาญการหรือศูนย์บริการหลังการขาย

โปรดอ่านคำแนะนำ" วัสดุอุปกรณ์ที่สามารถใช้ร่วมกับเตาอบไมโครเวฟได้หรือวัสดุอุปกรณ์ที่ควรหลีกเลี่ยงในการใช้ร่วมกับเตาอบไมโครเวฟ ". ซึ่งอาจมีส่วนประกอบต่างๆที่ไม่ปลอดภัยสำหรับการใช้งานร่วมกับเตาไมโครเวฟได้ หากมีข้อสงสัยคุณสามารถทดสอบได้ตามขั้นตอนต่อไปทดสอบภาชนะหรืออุปกรณ์:

1. ใส่ภาชนะที่ปลอดภัยกับไมโครเวฟ เติมน้ำเย็นประมาณ 1 แก้ว (250 มล)ในภาชนะนั้น และใส่ในเตาไมโครเวฟ พร้อมกับ ภาชนะที่สงสัยว่าสามารถใช้กับไมโครเวฟได้หรือไม่
2. เปิดเครื่องทำการเป็นเวลา 1นาที
3. สัมผัส ภาชนะที่สงสัย หาก ภาชนะนั้นมีความร้อนหรืออุ่น ห้ามใช้ภาชนะนั้นกับไมโครเวฟ
4. ไม่ควรทำเกินเวลามากกว่า1นาที

วัสดุที่สามารถใช้ร่วมกับเตาอบไมโครเวฟได้

วัสดุอุปกรณ์	รายละเอียดข้อสังเกต
อลูมิเนียม ฟอล์ย	สำหรับใช้เพื่อป้องกันเท่านั้น ใช้แผ่นเล็กสำหรับคลุมท่อนชิ้นส่วนต่างๆของเนื้อหรือสัตว์ปีก เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการไหม้ในพื้นที่ที่ที่สุกไว แผ่นฟอล์ยควรอยู่ห่างจากผนังเตาอบอย่างน้อย 1 นิ้ว(2.5ซม.)
จานบรานิ่ง	ใช้ตามคำแนะนำ หน้าตาของจานบรานิ่งจะคล้ายๆกับแผ่นจานหมุน แตกต่างกันที่จะมีสีน้ำตาลด้านล่างของจานจะมีขนาดหนาประมาณ 5 มม.หากใช้ผิดวิธีอาจเกิดความเสียหายต่อจานหมุนได้
จาน	ใช้จานที่เหมาะสมกับเตาอบไมโครเวฟเท่านั้น โดยใช้ตามคำแนะนำ ไม่ควรใช้จานที่มีรอยแตกร้าว
หม้อทอด	เปิดฝาเสมอ ใช้เฉพาะสำหรับการอุ่นหรือให้ความร้อนอาหาร ซึ่งอาจจะไม่ทนต่อความร้อนมากนัก
เครื่องแก้ว	แก้วที่มีรอยใช้เครื่องแก้วที่ทนต่อความร้อนเท่านั้น ไม่ควรใช้เครื่องแก้วร้าว
ถุงที่ใช้กับเตาอบ	ใช้ตามคำแนะนำ ไม่ควรผูกปากถุงด้วยขดลวดหรือโลหะ ควรทำการเจาะรูเพื่อให้ไอน้ำได้ระบายออก
Paper towels	ใช้เพื่อคลุมอาหารและดูดซับน้ำมัน เหมาะกับการใช้กับปรุงอาหารในระยะเวลาสั้นๆเท่านั้น
Parchment paper	ใช้คลุมเพื่อป้องกันการกระเซ็นของไอน้ำ
พลาสติก	ใช้พลาสติกที่มีฉลากด้านความปลอดภัยเหมาะกับการใช้กับเตาอบหรือไมโครเวฟเท่านั้น เป็นพลาสติกชนิดแบบนิ่มหรือกล่องพลาสติกที่บรรจุอาหารภายในนั้นให้ทำการเจาะรูหรือกรีดบนแผ่นพลาสติกที่ทำการปิดหุ้มที่ตัวกล่องภาชนะเพื่อให้เกิดการระบายความร้อนออก ควรปฏิบัติตามคำแนะนำ
แผ่นหุ้มพลาสติก	ใช้วัสดุที่เหมาะสมกับกับเตาอบไมโครเวฟเท่านั้น ใช้สำหรับห่อหุ้มอาหารและเพื่อป้องกันและรักษาความชุ่มชื้นของอาหารในขณะที่ทำอาหาร
เทอร์โมมิเตอร์เฉพาะ	สำหรับใช้กับเตาอบไมโครเวฟเท่านั้น(สำหรับวัดอุณหภูมิชิ้นเนื้อหรือขนม)
กระดาษรองอบหรือกระดาษไข	ใช้เพื่อรองหรือป้องกันการกระเซ็นและรักษาความชุ่มชื้นของอาหาร

วัสดุอุปกรณ์ที่ควรหลีกเลี่ยงในการใช้ร่วมกับเตาอบไมโครเวฟ

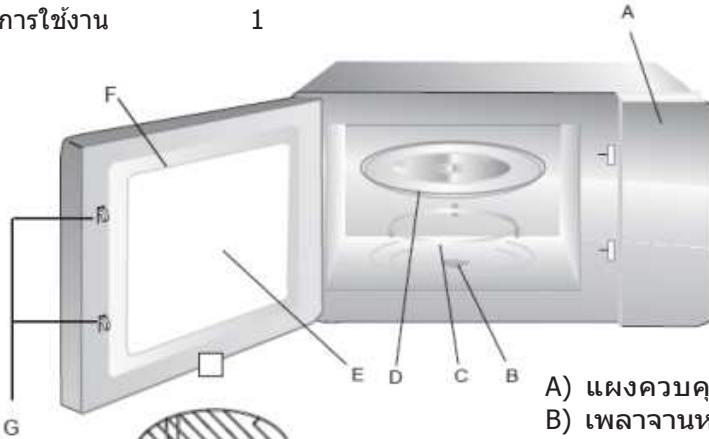
วัสดุอุปกรณ์	รายละเอียดข้อสังเกต
ถาดอลูมิเนียม	อาจทำให้เกิดความร้อนและชกต่อการเคลื่อนย้ายอาหาร
ภาชนะที่มีส่วนผสมของโลหะ	อาจทำให้เกิดความร้อนและชกต่อการเคลื่อนย้ายอาหาร
อุปกรณ์โลหะ	จำพวกช้อน อาจทำให้เกิดความร้อนและชกต่อการเคลื่อนย้ายอาหาร
ขวดขวดผูกของ	อาจทำให้เกิดความร้อนและเกิดไฟไหม้ได้
ถุงกระดาษ	อาจทำให้เกิดไฟไหม้ในเตาอบได้
โฟมพลาสติก	โฟมพลาสติกอาจละลายหรือปนเปื้อนกับอาหารและเป็นอันตรายหากเกิดการสัมผัส
ท่อนไม้	อาจให้แตกหรือร้าวได้

รายละเอียดและอุปกรณ์เตาไมโครเวฟ

ชื่อเรียกของชิ้นส่วนและอุปกรณ์เตาอบไมโครเวฟ, นำอุปกรณ์และเตาอบไมโครเวฟออกจากกล่องบรรจุภัณฑ์

เตาอบไมโครเวฟจะมาพร้อมกับอุปกรณ์ ดังนี้:

จานถาดแก้ว	1
แหวนรองวางจานหมุน	1
คู่มือการใช้งาน	1



- A) แผงควบคุม
- B) เพลจานหมุน
- C) แหวนรองวางจานหมุน
- D) จานถาดแก้ว
- E) หน้าต่างสังเกตการณ์
- F) ส่วนประกอบประตู
- G) ระบบตัวล็อกสำหรับความปลอดภัย

ตระแกรงสำหรับย่าง (เฉพาะนำมาใช้ย่างรวมบนจานถาดแก้ว)

การติดตั้งจานหมุนถาดแก้ว



1. ไมควรวางถาดแก้วคว่ำเพราะอาจจะทำให้จานไม่หมุน
2. วางถาดจานหมุนและแหวนรองวางจานหมุนไว้ด้วยกันเสมอขณะใช้งาน
3. วางอาหารหรือกล่องบรรจุภัณฑ์ไว้ในถาดแก้วเสมอ
4. ถาดถาดหรือแหวนรองวางจานหมุนแตกหรือเกิดความเสียหายก่อนการใช้งานในครั้งแรก ให้ติดต่อศูนย์บริการ

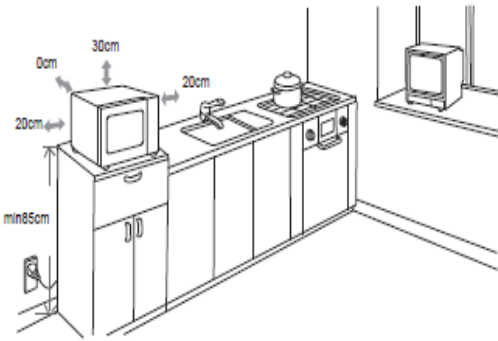
ก่อนการติดตั้ง

นำอุปกรณ์,บรรจุภัณฑ์และอุปกรณ์เสริมออกจากกล่อง และตรวจสอบความเสียหายต่างๆ เช่นรอยบุบหรือแตกหักต่างๆ หากพบเจอปัญหาหรือความเสียหาย ห้ามใช้งานหรือติดตั้งเป็นอันขาด

ติดตั้งในตู้: นำแผ่นฟิล์มที่ห่อพื้นผิวของตัวเตาออก
อย่าแกะแผ่นฟิล์ม Mica ที่ติดอยู่พื้นผิวด้านข้างภายในตัวเตาไมโครเวฟออกเพราะจะเป็นตัวป้องกันรังสีที่สร้างจากMagnetron

การติดตั้ง

1. เลือกระดับพื้นที่ในการติดตั้งของช่องประตูเปิดปิด



- (1) ความสูงของการติดตั้งขั้นต่ำ 85 เซนติเมตร
- (2) พื้นผิวด้านหลังของตัวเตาไมโครเวฟจะวางห่างกับผนังด้านในกำแพงตู้ โดยมีพื้นที่ว่างด้านบนห่างประมาณ 30 เซนติเมตรเหนือจากตัวเตา,และพื้นที่ห่างจากผนังกำแพง20เซนติเมตรจากด้านหลังตัวเตา
- (3) ห้ามถอดขาตั้งด้านล่างของเตาอบไมโครเวฟ
- (4) สิ่งกีดขวางประตูเปิดปิดอาจทำให้เกิดความเสียหายได้

(5) ถ้าเป็นไปได้ควรวางเตาอบไมโครเวฟให้ห่างจากวิทยุและโทรทัศน์ เพราะให้ขณะเครื่องดำเนินการอาจเกิดคลื่นรบกวนต่อวิทยุและโทรทัศน์ได้

2. เสียบปลั๊กเตาอบเข้ากับเต้าเสียบมาตรฐานที่ใช้ในครัวเรือน ให้แน่ใจว่าแรงดันไฟฟ้าและความถี่เป็นเหมือนกับแรงดันและความถี่ตรงกับบนฉลาก

คำเตือน : อย่าวางเตาอบไมโครเวฟไว้บนเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นที่มีความร้อนในการดำเนินการสูง หากเกิดความเสียหายจากสิ่งเหล่านี้ถือว่าอยู่นอกข่ายการรับประกัน




พื้นผิวตัวเครื่องอาจเกิดความร้อนได้ในขณะดำเนินการ

โครงสร้างการทำงาน

1. ตั้งค่านาฬิกา

เมื่อเปิดเครื่อง เตาไมโครเวฟจะแสดงไฟLEDจะปรากฏขึ้นเป็น "0:00",เสียงเตือนจะดังขึ้นหนึ่งครั้ง

1) กดปุ่ม "Kitchen Timer/Clock" ทั้งสองปุ่มและเลือกฟังก์ชันนาฬิกา,ตัวเลขชั่วโมงจะกระพริบ

2) หมุน "  " ตั้งค่าตัวเลขชั่วโมง, ป้อนข้อมูลเวลาตั้งแต่ 0-23

3) กดปุ่ม "Kitchen Timer/Clock" ตัวเลขนาทิจะกระพริบ

4) หมุน "  " เพื่อปรับตัวเลขนาทิจากการป้อนข้อมูลที่ควรจะอยู่ในช่วง0-59.

5) กดปุ่ม "Kitchen Timer/Clock" เป็นการเสร็จสิ้นการตั้งค่าเวลา เครื่องหมาย:"จะกระพริบและเวลาที่จะสว่าง


หมายเหตุ: 1)นาฬิกาไม่แสดงหากไม่มีการทำงานของเครื่อง


2) ในระหว่างขั้นตอนกระบวนการตั้งค่านั้น , ถ้าหากกดปุ่ม " Stop/Clear "

เตาอบจะกลับไปสู่สถานะก่อนหน้านี้โดยอัตโนมัติ

2. การทำงานเตาไมโครเวฟ

กด "Microwave/Grill/Combi." หน้าจอLEDจะแสดงผล"P100",และกด "Microwave/Grill/Combi. "

สำหรับเวลาใช้งานหมุน "  "เลือกระดับที่ต้องการ, เช่น"P100", "P80", "P50","P30" "P10" , " G ", " C-1 " หรือ " C-2 " จะแสดงขึ้น จากนั้นให้กดเลือก

กด " Start/+30Sec./Confirm " เพื่อยืนยัน, หรือหมุน "  " ตั้งเวลาปรุงอาหารตั้งแต่ 00:05 ถึง 95:00.

กด " Start/+30Sec./Confirm " อีกครั้งเพื่อเริ่มการทำงาน

ตัวอย่าง: ถ้าหากคุณต้องการใช้ระดับพลังงานความร้อนของไมโครเวฟ 80% จะใช้เวลา 20 นาที, คุณสามารถใช้งานเตาอบได้ในขั้นตอนต่อไป

1) กด " Micro wave/Grill/Combi. " อีกครั้ง, หน้าจอจะแสดง "P100".

2) กด "Micro wave/Grill/Combi." อีกครั้งหรือหมุนลูกบิดเลือก "  " พลังงานความร้อน 80% ของไมโครเวฟ

3) กดปุ่ม " Start/+30Sec./Confirm " เพื่อยืนยัน, และหน้าจอจะแสดง "P 80".



4) หมุน "  " การปรับเวลาการปรุงอาหารเตาอบจนถึง"20:00".

5) กด "Start/+30Sec./Confirm" เริ่มทำงาน .

หมายเหตุ: ปริมาณขั้นตอนเป็นครั้งการปรับตัวของสวิทซ์การเข้ารหัสดังต่อไปนี้:


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

3. การทำงานโดยการย่ำแบบควบคุม


กด " Microwave/Grill/Combi." หน้าจอLEDจะแสดงผล "P100",และกด " Microwave/Grill/Combi. " สำหรับเวลาใช้งานหมูน "  " เลือกระดับที่ต้องการ , เช่น "P100","P80" ,"P50" ,"P30" ,"P10" ,"G" ,"C-1" หรือ "C-2" จะแสดงขึ้น จากนั้นให้กดเลือก " Start/+30Sec./Confirm " ยืนยันละหมูน "  " ตั้งเวลาปรุงอาหารตั้งแต่ 0:05 ถึง 95:00. กด " Start/+30Sec./Confirm " อีกครั้งเพื่อเริ่มทำงาน

ตัวอย่าง : ถ้าหากคุณต้องการใช้ระดับพลังงานความร้อนของไมโครเวฟ 55% และช่าง 45% (C-1) ใช้เวลา 10 นาที, คุณสามารถใช้งานเตาอบได้ในขั้นตอนต่อไป

1) กด " Microwave/Grill/Combi. " หนึ่งครั้ง, หน้าจอจะแสดง "P100".

2) กด " Microwave/Grill/Combi. " เพื่อยืนยัน, หรือหมูน "  " เลือกทำงานควบคุมคู่อย่าง 1 โหมด


3) กด " Start/+30Sec./Confirm " เพื่อยืนยัน, และหน้าจอจะแสดง "C-1".

4) หมูน "  " การปรับเวลาการปรุงอาหารเตาอบจนถึง"10:00".


5) กด " Start/+30Sec./Confirm " เพื่อเริ่มทำงาน

หมายเหตุ: ถ้าเวลาในการช่างผ่านไปครึ่งหนึ่งแล้ว เสียงของเตาจะดังสองครั้งคือเรื่องปกติ เพื่อที่จะส่งผลให้การช่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้นควรทำการพลิกหรือกลับด้านและปิดประตูเตา และกดปุ่ม "Start/+30Sec./Confirm" เพื่อทำงานต่อ


4. เริ่มต้นการทำงานแบบรวดเร็ว

- 1) ในระหว่างรอ, กด "Start/+30Sec./Confirm" เริ่มทำงานที่พลังงาน 100% , และกดเพิ่มจะเพิ่มขึ้น 30 วินาที เวลาปรุงอาหารได้ถึง 95 นาที
- 2) ในเตาไมโครเวฟ, สามารถทำงานร่วมกับการช่างหรือการละลายน้ำแข็ง โดยการกด "Start/+30Sec./Confirm" และเพิ่ม 30 วินาทีสำหรับการทำงาน
- 3) ระหว่างรอ, หมุน "  " ช้ายเพื่อทำการตั้งเวลาและพลังงาน 100%และกด "Start/+30Sec./Confirm" เพื่อทำงานต่อ


5. ละลายน้ำแข็งโดยน้ำหนัก

- 1) กด " Weight/Time Defrost " หนึ่งครั้ง, หน้าจอจะแสดง "dEF1".
- 2) หมุน "  " เพื่อเลือกน้ำหนักของอาหาร 100 ถึง 2,000 กรัม
- 3) กด "Start/+30Sec./Confirm" เพื่อเริ่มการละลายน้ำแข็ง

6. ละลายน้ำแข็งโดยเวลา


- 1) กด "Weight/Time Defrost " สองครั้งและหน้าจอจะแสดง"dEF2".
- 2) หมุน "  " เพื่อเลือกเวลาทำละลาย สูงสุดถึง 95 นาที
- 3) กด "Start/+30Sec./Confirm" เริ่มการทำงาน.เวลาการทำละลาย P30,และไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้

7. การตั้งเวลา

- (1) กด " Kitchen Timer/Clock " หนึ่งครั้ง, จอLEDจะแสดง 00:00
- (2) หมุน "  " เพื่อเลือกเวลาที่ต้องการ(เวลาสูงสุดในการทำอาหาร95นาที)
- (3) กด " Start/+30Sec./Confirm " เพื่อยืนยันการตั้งค่า
- (4) เมื่อเวลาที่ทำการตั้งไว้ครบแล้ว เสียงเตือนจะดัง 5 ครั้ง

หมายเหตุ: ถ้าเวลาถูกตั้งค่า(ตลอด24ชม.)หน้าจอLEDจะแสดงเวลาปัจจุบัน

8. เมนูอัตโนมัติ

1) หมุน "  " เลือกเมนูที่ต้องการ, ตั้งแต่ "A-1" ถึง "A-8" จะแสดงบนหน้าจอ, ซึ่งได้แก่ พิซซ่า, เนื้อสัตว์, ผัก, พาสต้า, มันฝรั่ง, ปลา, เครื่องดื่มและข้าวโพดคั่ว

2) กด "  Start+30Sec./Confirm" เพื่อยืนยัน


3) หมุน "  " เพื่อเลือกน้ำหนักรับตรงเมนูอาหาร

4) กด "  Start+30Sec./Confirm" เพื่อเริ่มการทำงาน

ตัวอย่าง: หากคุณต้องการที่จะใช้ เมนูอัตโนมัติ "ในการปรุงอาหารเมนูปลา 350กรัม

1) หมุน "  " ตามเข็มนาฬิกาจนถึง "A-6" ที่หน้าจอแสดงผล

2) กด "  Start+30Sec./Confirm" เพื่อยืนยัน

3) หมุน "  " เพื่อเลือกน้ำหนักปลาจนถึง "350" บนหน้าจอ

4) กด "  Start+30Sec./Confirm" เพื่อเริ่มทำงาน

ตารางการทำอาหาร

เมนูอาหาร	น้ำหนัก	หน้าจแสดงผล
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 (ก้นน้ำเปล่า 450 มล.)	50
	100 กรัม (ก้นน้ำเปล่า 800 มล.)	100
A-5 มันฝรั่ง	200 กรัม	200
	400 กรัม	400
	600 กรัม	600
A-6 เนื้อปลา	250 กรัม	250
	350 กรัม	350
	450 กรัม	450
A-7 เครื่องดื่ม	1 ถ้วย(120 มล.)	1
	2 ถ้วย(240 มล.)	2
	3 ถ้วย(360มล.)	3
A-8 ข้าวโพดอบ	50 กรัม	50
	100 กรัม	100

9. การปรุงอาหารหลายส่วน

สามารถตั้งค่าการปรุงอาหารได้มากถึง 2 ส่วน โดยการเลือกการปรุงอาหารหลายส่วน, ถั่วส่วนที่สำหรับทำละลายน้ำแข็งแล้ว

ตัวอย่าง: ถ้าต้องการละลายน้ำแข็งอาหารจำนวน 5 นาทีและทำอาหารด้วยโดยใช้ความร้อนไมโครเวฟ 80% จำนวน 7 นาที, ซึ่งสามารถทำได้ดังนี้:

1) กด " **Weight/Time Defrost** " สองครั้ง, หน้าจอจะแสดงผล "dEF2".

2) หมุน "  " เลือกการทำละลายจนถึง "5:00" บนหน้าจอ

3) กด " **Microwave/Grill/Combi** " หนึ่งครั้ง, หน้าจอจะแสดงผล "P100".

4) กด " **Micro.Grill/Combi** " อีกครั้งหรือหมุนเลือกความร้อน "  " ไปที่ 80%

5) กด " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อยืนยัน, และแสดงที่หน้าจอแสดงผล "P 80".

6) หมุน "  " เพื่อปรับเวลาที่การทำงานถึง "7:00" บนหน้าจอแสดงผล


7) กด " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเริ่มทำงาน, และเสียงเตือนจะดังขึ้นหนึ่งครั้งสำหรับส่วนแรกที่ละลายน้ำแข็ง และเมื่อเมื่อใส่อีกส่วนที่จะปรุงอาหารเสียงเตือนจะดังขึ้นอีกครั้ง และเมื่อเสร็จสิ้นกระบวนการต่างๆ เสียงเตือนจะดังขึ้น 5 ครั้ง

10. สอบถามฟังก์ชัน Inquiring Function

(1) เป็นการแสดงถึงสถิติของการทำงานของเครื่องไมโครเวฟ, การย่างและรวมการปรุงอาหาร, โดยกด " **Microwave/Grill/Combi** ", และระบบจะเริ่มการคำนวณและแสดงผลภายใน 3 วินาที หลังจาก 3 วินาทีนั้นเครื่องจะกลับสู่หน้าสถิติ

(2) การดูสถิติการทำอาหาร, กด " **Kitchen Timer/Clock** " เครื่องจะทำการแสดงผลภายใน 3 วินาที

11. ฟังก์ชันล็อคความปลอดภัยสำหรับป้องกันเด็ก

การล๊อค: ในระหว่างการรอสถิติ กด " **Stop/Clear** " ค้างไว้วินาที 3, จะมีเสียงเตือนยาวเมื่อทำการล๊อคระบบป้องกันเด็กและเวลาปัจจุบันจะแสดงและถ้าตั้งค่าเวลาจะปรากฏบนหน้าจอ LED ด้วย "  " ในขณะที่เดียวกัน

ยกเลิกการล๊อค: ในขณะที่ล๊อคอยู่ ให้กด " **Stop/Clear** " ค้างไว้วินาทีจะมีเสียงบี๊ดดังยาวๆ แสดงถึงการปลดล๊อค 3

ตารางการแก้ปัญหา

ทั่วไป	
เตาอบไมโครเวฟรบกวนการรับสัญญาณทีวี	วิทยุและโทรทัศน์อาจถูกละเมิดจากการทำงานของเตาอบไมโครเวฟทรงได้ ทำให้เกิดการรบกวน ซึ่งอาจเป็นเรื่องปกติ
ไฟเตาอบไมโครเวฟไม่สว่าง	ในการทำงานพลังงานของเตาไมโครเวฟที่พลังงานต่ำ อาจทำให้ไฟไม่สว่างหรือสลัวได้ เป็นเรื่องปกติ
คราบไอน้ำเกาะติดบริเวณประตูหรือความร้อน	ในขณะที่การปรุงอาหาร, ไอน้ำอาจมาจากอาหาร ส่วนใหญ่จะระบายออกจากช่องระบายอากาศ แต่บางที่อาจสะสมที่ประตูเตาอบนั้น เป็นเรื่องปกติ
เตาอบไมโครเวฟทำงานเองในขณะที่ไม่มีอาหารใน	มันอาจเกิดอันตรายได้หากไม่มีอาหารในเตาไมโครเวฟ เป็นเรื่องที่อันตรายมาก

ปัญหา	กรณีที่เป็นไปได้	วิธีการแก้ไข
เตาอบไมโครเวฟไม่สามารถใช้งาน	(1) เสียบปลั๊กไม่แน่น	ถอดปลั๊กออกประมาณ 10 วินาที แล้วเสียบใหม่
	(2) ฟิวส์ขาดหรือเบรกเกอร์ไม่	ทำการเปลี่ยนฟิวส์(โดยช่างผู้ชำนาญการเท่านั้น)
	(3) เกิดปัญหาที่เตาเสียบ	ลองเสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ ดูว่าสามารถใช่
เตาไมโครเวฟไม่ทำความ	(4) ปิดประตูเตาไมโครเวฟไม่	ปิดประตูเตาไมโครเวฟให้สนิท
เกิดเสียงดังรบกวนบริเวณจานหมุนในขณะที่เครื่อง	เกิดสิ่งสกปรกบริเวณลูกกลิ้งวงแหวนและส่วนล่างของเตา	ทำความสะอาดและอุปกรณ์ต่างๆภายในให้สะอาด



WEEE คือข้อกำหนดบังคับในการทำลายอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์, ควรทำการแยกขยะและปฏิบัติตามข้อบังคับ WEEE ถ้าหากต้องการทิ้งหรือทำลายขยะไม่ควรทิ้งในถังขยะทั่วไป โปรดคัดแยกขยะออกและนำทิ้งตามถังขยะที่มีเครื่องหมายเฉพาะสำหรับการทิ้งหรือทำลายอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (WEEE)