

คู่มือการใช้งาน

เตาอบไมโครเวฟ MEX

รุ่น M125EX

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนการใช้งานเตาอบไมโครเวฟและควรเก็บรักษาอย่างดี หากปฏิบัติตามคำแนะนำ จะทำให้เตาอบไมโครเวฟมีอายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้น

โปรดเก็บรักษาคู่มือการใช้งานอย่างดี

เรียนท่านผู้มีอุปการะคุณ

บริษัทฯ ขอขอบคุณท่านที่เลือกใช้ผลิตภัณฑ์ MEX สินค้าคุณภาพสูง ซึ่งบริษัทฯ เป็นผู้แทน
จำหน่ายแต่เพียงผู้เดียวในประเทศไทย

เพื่อให้การใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ให้ได้ประโยชน์สูงสุดกรุณาอ่านคู่มือนี้โดยละเอียด...

หากมีข้อสงสัยใดๆ กรุณาติดต่อฝ่ายบริการสมกได้ที่

หมายเลขโทรศัพท์ 0-2817-8999 ได้ทุกวัน เวลา 08.00 - 17.00 น.

ที่บรรจุภัณฑ์ของสินค้าจะมีใบรับประกันคุณภาพเป็นเวลา 2 ปีทั้งค่าอะไหล่และบริการ
(ค่าอะไหล่ที่รับประกันไม่รวมชิ้นส่วนที่แตกหักหรือเสื่อมสภาพตามเวลา)

กรุณาเก็บรักษาใบรับประกันคุณภาพสินค้าไว้และแสดงต่อช่างผู้ซ่อม

หากท่านไม่แสดงใบรับประกันคุณภาพบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเรียกเก็บค่าอะไหล่และบริการ
จากท่าน

ขอขอบพระคุณอย่างสูง
บริษัท เพ็นเค อินเทอร์เน็ตดิง จำกัด

ข้อควรระวังจากคลื่นไมโครเวฟ

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

ข้อแนะนำเพิ่มเติม

ควรทำความสะอาดตู้ภายในเตาอบไมโครเวฟอย่างสม่ำเสมอเพราะหากมีคราบอาหารหรือสิ่งสกปรกบนผนัง อาจทำให้ผนังตู้เสื่อมสภาพและมีผลกระทบต่ออายุการใช้งานของเตาอบไมโครเวฟ ซึ่งอาจเป็นอันตรายได้

ข้อมูลทางด้านเทคนิค

รุ่นสินค้า	M125EX
อัตราการกินไฟ	230 โวลท์ 50 เฮิทซ์
กำลังไมโครเวฟ (INPUT)	1250 วัตต์
กำลังไมโครเวฟ(OUTPUT)	800 วัตต์
กำลังไฟของขดลวดย่าง	1000 วัตต์
ความจุของเตาอบไมโครเวฟ	20 ลิตร
ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของจานหมุน	245 มม.
ขนาดภายนอกเตาอบไมโครเวฟ (กว้าง x ลึก x สูง)	461 x 345 x 290 มม.
น้ำหนักสุทธิ	ประมาณ 13.1 กก.

คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย

คำเตือน เพื่อลดความเสี่ยงจากไฟไหม้, ไฟฟ้าช็อต, อันตรายจากคลื่นไมโครเวฟ ผู้ใช้งานเตาอบไมโครเวฟจะต้องทำตามคำแนะนำข้างล่างนี้

1. คำเตือน : ไม่ควรปิดฝาภาชนะที่ใส่อาหารหรือของเหลวโดยไม่มีรูระบายอากาศขณะอบในเตาอบไมโครเวฟ เพราะอาจจะทำให้ระเบิดได้
2. คำเตือน : การซ่อมบำรุงที่ต้องถอดผนังเตาอบไมโครเวฟ ควรทำโดยช่างผู้เชี่ยวชาญเพื่อป้องกันอันตรายจากคลื่นไมโครเวฟ
3. คำเตือน : ห้าม ปลดปล่อยให้เด็กใช้งานเตาอบไมโครเวฟโดยปราศจากการให้คำแนะนำจากผู้ใหญ่เพราะเด็กอาจจะไม่เข้าใจวิธีการใช้งานที่ถูกต้อง
4. คำเตือน : เมื่อใช้งานเตาอบไมโครเวฟในโปรแกรมการอบและย่างอาหารพร้อมกัน โดยเด็กควรมีผู้ใหญ่อยู่ด้วยตลอดเวลา เนื่องจากเตาอบไมโครเวฟจะมีอุณหภูมิสูง (เฉพาะรุ่นที่มีโปรแกรมย่างเท่านั้น)
5. ต้องใช้ภาชนะที่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟเท่านั้น
6. ควรทำความสะอาดภายในตู้เตาอบไมโครเวฟเป็นประจำและเช็ดคราบอาหารที่สะสมออก
7. ควรอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำในหัวข้อ “ข้อควรระวังจากคลื่นไมโครเวฟ”
8. เมื่ออุ่นอาหารด้วยภาชนะที่ทำจากกระดาษหรือพลาสติก ควรตรวจสอบอยู่เสมอ เพราะภาชนะอาจติดไฟได้
9. ถ้าหากมีควันเกิดขึ้น ควรทำหยุดการใช้งานเตาอบไมโครเวฟทันที ถอดปลั๊กหรือปิดเบรกเกอร์และปิดประตูเอาไว้ รอจนกระทั่งไฟดับ
10. ห้าม ปรุงอาหารนานเกินไป
11. ห้าม ใช้ตู้เตาอบไมโครเวฟเป็นที่เก็บของ เช่น ขนมอบัง, ลูกก็ เป็นต้น
12. ควรแกะลวดมัดหรือลวดเย็บที่เป็นโลหะออกจากถุงก่อนนำเข้าเตาอบไมโครเวฟ
13. ควรวางเตาอบไมโครเวฟตามตำแหน่งที่แนะนำในหนังสือคู่มือเท่านั้น
14. ห้าม นำไข่ทั้งเปลือกหรือไข่ต้มเป็นฟองเข้าไปอบในเตาอบไมโครเวฟ เพราะอาจจะทำให้ไข่เกิดการระเบิดได้
15. เตาอบไมโครเวฟนี้ออกแบบมาเพื่อใช้ในการปรุงอาหารปกติ ไม่ได้ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานในภาคอุตสาหกรรมหรือห้องทดลอง และห้ามนำสารเคมีที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือสารที่ทำให้เกิดสารระเหยเข้าไปอบในเตาอบไมโครเวฟ
16. ถ้าหากสายไฟเกิดชำรุด ควรได้รับการซ่อมแซมจากช่างผู้เชี่ยวชาญของผู้จัดจำหน่ายเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจจะเกิดขึ้นได้
17. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟบริเวณกลางแจ้ง
18. ห้ามใช้งานเตาอบไมโครเวฟใกล้น้ำหรือใกล้สระว่ายน้ำ และในพื้นที่ที่มีความชื้น
19. เมื่อใช้งานเตาอบไมโครเวฟจะมีความร้อนสูงที่บริเวณประตูของเตาอบไมโครเวฟ และผนังโดยรอบ ควรวางสายไฟให้ห่างจากบริเวณผนัง และห้ามนำวัสดุใด ๆ มาปิดช่องระบายอากาศเตาอบไมโครเวฟ
20. ไม่ควรปล่อยให้สายไฟวางพาดบนเคาน์เตอร์หรือพื้นตู้ที่วางไมโครเวฟ เพราะสายไฟอาจถูกเตาอบไมโครเวฟทับ และอาจเกิดความร้อนจนอันตรายได้
21. หากไม่ดูแลรักษาความสะอาดผนังภายในตู้เตาอบไมโครเวฟ จะทำให้ภายในตู้เตาอบไมโครเวฟเสื่อมสภาพ และมีผลกระทบต่ออายุการใช้งานของเตาอบไมโครเวฟ ซึ่งอาจเป็นอันตรายได้
22. หากจะใช้เตาอบไมโครเวฟอุ่นขวดนมเด็กหรืออุ่นอาหารให้เด็ก ควรมีการคนหรือเขย่าให้นมหรืออาหารเข้ากันได้ดี เพื่อให้อาหารร้อนทั่วถึง และควรตรวจว่าอาหารไม่ร้อนเกินไปก่อนป้อนให้เด็ก เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่จะเกิดขึ้น
23. เมื่ออุ่นเครื่องดื่มในเตาอบไมโครเวฟ น้ำร้อนแล้วแต่จะไม่แสดงให้เห็นว่าน้ำนั้นเดือด จึงต้องระมัดระวังเมื่อจะทำการยกภาชนะออกจากเตาอบ

24. ไม่ควรอนุญาตให้ผู้พิการทางร่างกายและจิตใจ รวมทั้งเด็กหรือนุคคลที่ขาดประสบการณ์ความรู้ ใช้เตาอบไมโครเวฟ นอกเสียจากจะอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลหรือได้รับคำแนะนำด้านความปลอดภัยอย่างถูกต้องแล้ว
25. ไม่ควรให้เด็กเล่นเตาอบไมโครเวฟ
26. ไม่ควรวางเตาอบไมโครเวฟไว้ในตู้ที่ไม่ได้ทดสอบว่ามีผลกระทบความร้อนอย่างเพียงพอ อาจเกิดอันตรายได้
27. เตาอบไมโครเวฟไม่สามารถควบคุมการตั้งเวลาจากนาฬิกาหรือระบบควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรลจากภายนอกเครื่องได้
28. บริเวณประตูเตาอบหรือผนังโดยรอบของเตาอบไมโครเวฟอาจจะร้อนระหว่างการใช้งาน
29. ควรวางเตาอบไมโครเวฟให้ด้านหลังเตาอบหันเข้าหาผนัง เพื่อป้องกันอันตราย

การลดความเสี่ยงอันตรายที่อาจจะเกิดจากการติดตั้งสายดิน

อันตราย อันตรายจากกระแสไฟฟ้าช็อต

การสัมผัสกับส่วนประกอบภายในตัวเครื่อง อาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บร้ายแรงหรือถึงแก่ความตายได้ ห้ามทำการถอดแยกเตาอบไมโครเวฟนี้เด็ดขาด

คำเตือน อันตรายจากกระแสไฟฟ้าช็อต

ห้ามทำการเสียบปลั๊กไฟ จนกว่าจะตรวจให้แน่ใจว่าเต้ารับมีสายดินแล้ว

ควรต่อสายดินกับเตาอบไมโครเวฟเพื่อป้องกันอันตรายที่อาจจะเกิดจากกระแสไฟฟ้าช็อต

ควรให้ช่างไฟฟ้าผู้เชี่ยวชาญเกี่ยวกับระบบสายดินตรวจสอบระบบสายดินของเต้ารับว่ามีประสิทธิภาพตามมาตรฐาน ถ้าจำเป็นต้องต่อสายไฟ ควรใช้สายไฟที่มีคุณภาพ และมีสายดินด้วย

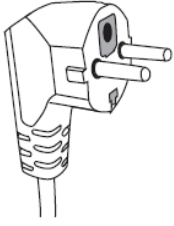
หมายเหตุ เตาอบไมโครเวฟนี้มีสายไฟพร้อมปลั๊กไฟที่มีสายดินมาด้วย ต้องเสียบกับเต้ารับที่มีสายดินด้วยเช่นเดียวกัน

การทำความสะอาดและการบำรุงรักษาเตาอบไมโครเวฟ

ควรถอดปลั๊กไฟหรือปิดเบรกเกอร์ก่อนทำความสะอาดเตาอบไมโครเวฟ

1. หลังจากใช้งานเตาอบไมโครเวฟทุกครั้ง ให้เช็ดทำความสะอาดผนังภายในตู้ของเตาอบไมโครเวฟด้วยผ้าสะอาด
2. ทำความสะอาดอุปกรณ์ที่ใช้เป็นประจำด้วยน้ำสบู่อ่อน
3. ต้องทำความสะอาดประตูและขอบยางของเตาอบไมโครเวฟด้วยผ้าชุบน้ำหมาด ๆ เป็นประจำหรือเมื่อสกปรก

การเลียบปลั๊ก 2 ขาแบบกลม



ผลิตภัณฑ์นี้จะต้องทำการติดตั้งสายดิน เนื่องจากหากเกิดเหตุการณ์ไฟฟ้าลัดวงจร การติดตั้งสายดินจะช่วยลดความเสี่ยงทางกระแสไฟฟ้าช็อตได้ ซึ่งผลิตภัณฑ์จะมีปลั๊กที่มีสายดินอยู่แล้ว ฉะนั้น ให้เลียบปลั๊กไปกับเต้ารับซึ่งมีการติดตั้งสายดินเรียบร้อยแล้ว

หากไม่เข้าใจหรือสงสัยเกี่ยวกับขั้นตอนหรือวิธีการติดตั้งสายดินให้ถูกต้อง ควรปรึกษาช่างผู้ชำนาญการเพื่อช่วยแนะนำ หากจำเป็นต้องใช้ปลั๊กต่อ ควรใช้แค่ชนิดที่เป็น 3 สายเท่านั้น

1. การใช้สายไฟเส้นจะช่วยลดความเสี่ยงที่สายไฟจะพันกันหรือการพลาดพลังสะกดดีกว่าสายไฟที่มีความยาวมาก
2. หากต้องใช้สายไฟขนาดยาว ให้ดำเนินการดังนี้
 - 1) คุณภาพของสายไฟที่นำมาต่อ จะต้องมีความเท่ากับสายไฟที่มาจากผลิตภัณฑ์
 - 2) สายไฟที่นำมาต่อจะต้องเป็นแบบ 3 เส้น ที่มีสายดินอยู่ด้วย
 - 3) การเดินสายไฟยาว ไม่ควรเดินไปบนเคาน์เตอร์ท็อปครัว หรือโต๊ะ ซึ่งเด็กจะสามารถดึงออกได้หรืออาจจะโดยไม่ได้ตั้งใจ

ภาษา

ข้อควรระวัง

อันตรายที่อาจเกิดขึ้น

จะเป็นอันตรายหากไม่ใช้ช่างผู้ชำนาญการในการดำเนินการใด ๆ หรือทำการซ่อมแซม ซึ่งรวมถึงการถอดฝาครอบตัวป้องกันการระเบิดของคลื่นไมโครเวฟ

โปรดดูที่หัวข้อ “วัสดุที่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟได้หรือวัสดุที่ไม่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟ”

จะแสดงข้อมูลของภาษาที่เป็นโลหะ ซึ่งจะไม่สามารถใช้กับไมโครเวฟ หากมีข้อสงสัย สามารถทดสอบภาษาที่ต้องการใช้งานได้ตามข้างล่างนี้

การทดสอบภาษา

1. เติมน้ำเย็น 250 มิลลิลิตร ลงในภาษาที่ต้องการทดสอบ
2. ตั้งระดับความร้อนสูงสุด เป็นเวลา 1 นาที
3. ถ้าหากภาษาที่ทดสอบนั้นไม่มีความร้อนแสดงว่าไม่สามารถใช้งานกับเตาอบไมโครเวฟได้
4. ห้ามตั้งเวลาเกิน 1 นาที

วัสดุที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้

ภาชนะ

คำอธิบาย

อะลูมิเนียมฟลอยด์

ใช้ห่อหุ้มเท่านั้น ตัดเป็นชิ้นเล็ก ๆ ไว้สำหรับห่อหุ้มชิ้นส่วนของอาหารที่บาง เพื่อป้องกันการไหม้ และไม่ควรใช้ฟลอยด์มากเกินไปเพราะอาจจะไปถูกผนังเตาอบไมโครเวฟได้ ฟลอยด์ที่ใช้ควรอยู่ห่างผนังเตาอบอย่างน้อย 1 นิ้ว (2.5 ซม.)

ถาดอบ

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

จานกระเบื้อง

ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น และควรปฏิบัติตามคำแนะนำ ห้ามใช้จานที่แตกหรือบิ่น

ขวดโหลแก้ว

ต้องเปิดฝาออก ใช้ใส่อาหารสำหรับอุ่นอาหารเท่านั้น ขวดโหลแก้วที่ใช้ต้องสามารถทนความร้อนได้และไม่แตก

จานแก้ว

ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น และต้องไม่มีลวดลายเป็นสีเงิน ห้ามใช้จานแตกหรือบิ่น

บรรจุภัณฑ์สำเร็จรูป

ปฏิบัติตามคำแนะนำ ห้ามปิดถุงด้วยเชือกที่เป็นโลหะ ต้องทำการตัดปากถุงเป็นทางยาว เพื่อให้ไอน้ำสามารถระเหยออกมาได้

จานและถ้วยกระดาษ

ใช้อุ่นหรือปรุงอาหารได้ระยะเวลาสั้น ๆ เท่านั้น และห้ามนำออกจากเตาอบทันทีขณะปรุงอาหาร

กระดาษเอนกประสงค์

ใช้ห่อหุ้มอาหารสำหรับอุ่นและดูดซับน้ำมัน ควรใช้ระยะเวลาสั้น ๆ เท่านั้น

พลาสติก

ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น และปฏิบัติตามคำแนะนำ ควรมีฉลากคิดว่าสามารถใช้งานกับไมโครเวฟได้ พลาสติกที่ใส่อาหารอุ่น ต้องทำการตัดปากถุงออก หรือแทงถุง เพื่อเปิดให้ไอน้ำสามารถระเหยออกมาได้

ฟิล์มห่ออาหาร

ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น ใช้สำหรับปิดอาหารระหว่างการอุ่น หรือปรุงอาหารเพื่อรักษาความชื้นไว้ ไม่อนุญาตให้ฟิล์มห่ออาหารนี้สัมผัสกับอาหารโดยตรง

เทอร์โมมิเตอร์

ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น (เทอร์โมมิเตอร์สำหรับเนื้อกับของหวาน)

กระดาษเคลือบขี้ผึ้ง

ใช้สำหรับปิดอาหารเพื่อป้องกันการกระเด็นและรักษาความชื้นไว้

วัสดุที่ควรหลีกเลี่ยงไม่ควรใช้ในเตาอบไมโครเวฟ

ภาชนะ

คำอธิบาย

ถาดอะลูมิเนียม

เพราะอาจทำให้เกิดประกายไฟได้ ควรถ่ายอาหารใส่ภาชนะที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้

กล่องอาหารที่มีหูจับเป็นโลหะ

เพราะอาจทำให้เกิดประกายไฟได้ ควรถ่ายอาหารใส่ภาชนะที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้

ภาชนะที่มีขอบโลหะ
หรือภาชนะโลหะ

ส่วนที่เป็นโลหะจะดันคลื่นไมโครเวฟที่จะส่งผ่านไปสู่อาหาร ภาชนะขอบโลหะอาจเป็นสาเหตุให้เกิดประกายไฟได้

สายรัดที่เป็นโลหะ

เพราะอาจทำให้เกิดประกายไฟได้ และอาจทำให้เกิดไฟลุกในเตาอบไมโครเวฟได้

ตุ๊กกระดาด

เพราะอาจจะเป็นเหตุให้เกิดไฟลุกในเตาอบไมโครเวฟได้

โฟม

โฟมจะละลาย หรือเจือปนลงไปกับของเหลวเมื่อใช้อุณหภูมิสูง

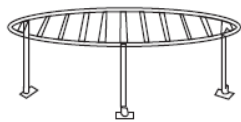
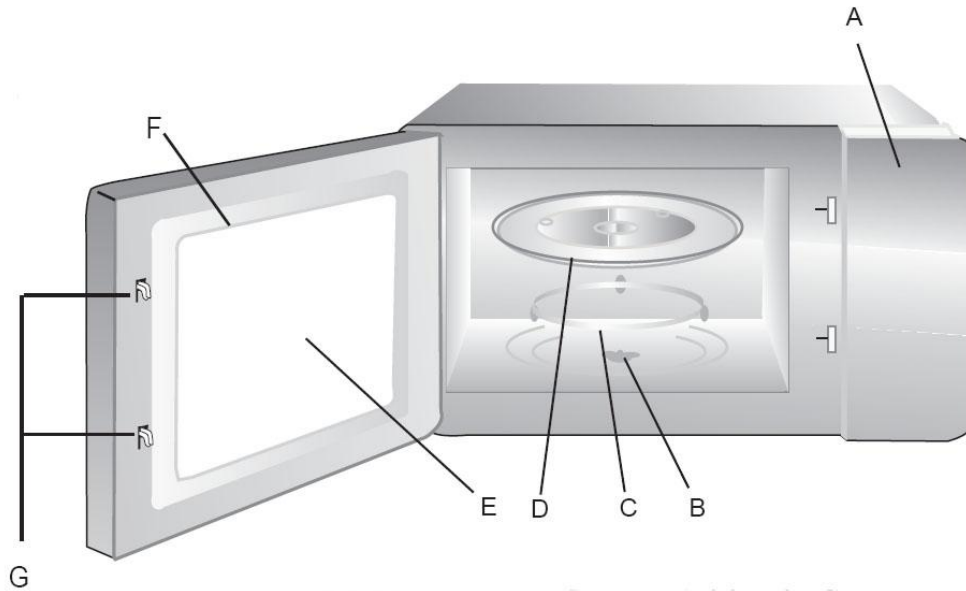
ไม้

ไม้อาจจะแห้ง และอาจเกิดการแตกได้

การประกอบเตาอบไมโครเวฟ

นำเตาอบไมโครเวฟและอุปกรณ์ต่าง ๆ ออกจากกล่อง เตาอบไมโครเวฟจะมีอุปกรณ์ให้ตามนี้

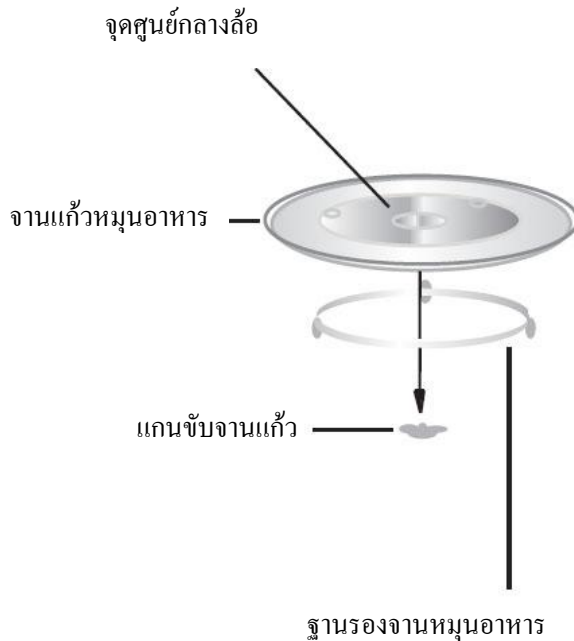
จานแก้วหมุนอาหาร	1 ใบ
แกนขับเคลื่อนแก้วหมุนอาหาร	1 ชิ้น
ตะแกรงสำหรับย่างอาหาร	1 ชิ้น
คู่มือแนะนำการใช้งานเตาอบไมโครเวฟ	1 เล่ม



ตะแกรงย่าง
(สำหรับรุ่นที่มีโปรแกรมย่างเท่านั้น)

- A) แผงควบคุมเตาอบไมโครเวฟ
- B) แกนขับเคลื่อนแก้วหมุนอาหาร
- C) ฐานหมุนรองจานแก้ว
- D) จานแก้วหมุนอาหาร
- E) ช่องมองภายในตู้เตาอบไมโครเวฟ
- F) ช่องระบายอากาศ
- G) ประตูเตาอบไมโครเวฟที่มีเซฟตี้ล็อก

การประกอบจานหมุน



- A) ห้ามวางจานแก้วกลับด้าน จะทำให้จานแก้วหมุนอาหารชำรุดเสียหายได้
- B) จานแก้วหมุนอาหารและแกนจับจานแก้ว ควรอยู่ด้วยกันเสมอเมื่อทำการปรุอาหาร
- C) อาหารและภาชนะควรวางไว้บนจานแก้วหมุนอาหาร เมื่อทำการปรุอาหาร
- D) ถ้าจานแก้วหมุนอาหารและแกนจับจานแก้วแตกหรือหัก ควรติดต่อศูนย์บริการ

ตำแหน่งการวางเตาอบไมโครเวฟและการต่อระบบไฟฟ้า

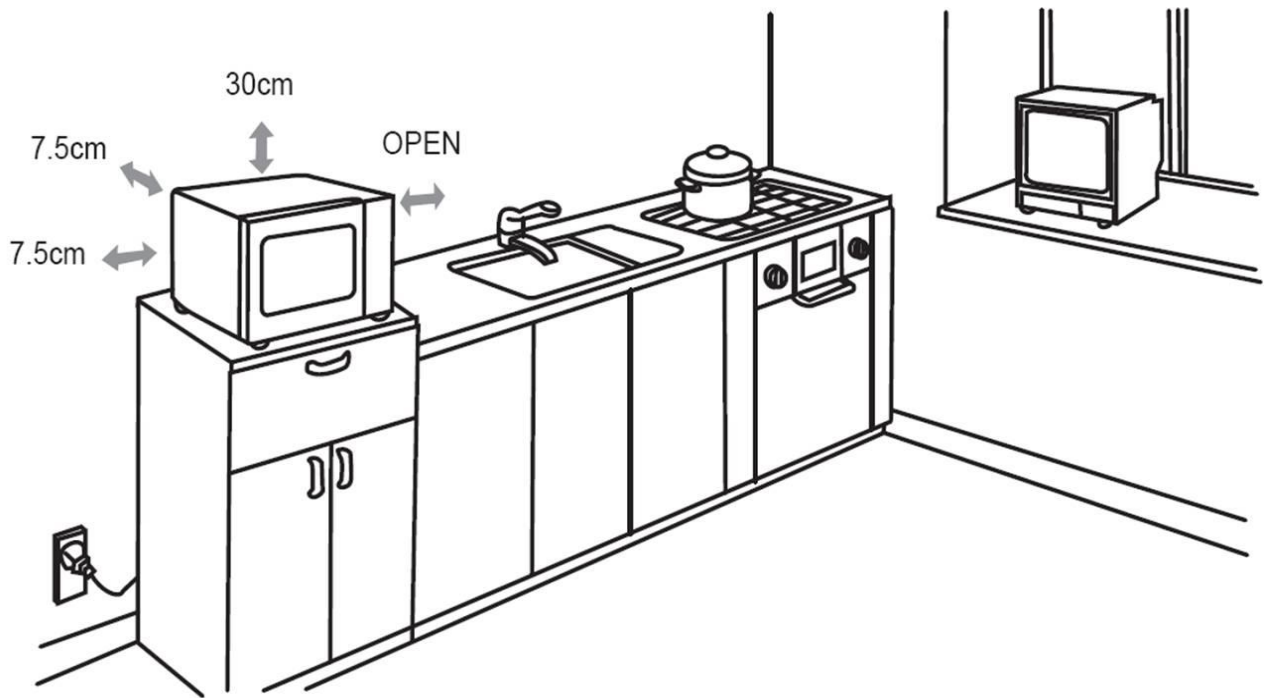
เตาอบไมโครเวฟ

แกะกล่องบรรจุภัณฑ์ของสินค้าและอุปกรณ์สำหรับการใช้งานของเตาอบไมโครเวฟ และตรวจเช็คสภาพของสินค้าว่าอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์พร้อมใช้งาน เช่น ไม่มีรอยบุ๋ม ชุบ หรือประตูเตาอบแตกหักเสียหาย ไม่ควรใช้งานหากพบว่าสินค้ามีการชำรุดเสียหาย

ตู้ภายในเตาอบไมโครเวฟ

แกะฟิล์มป้องกันรอยขีดข่วนภายในตู้เตาอบไมโครเวฟ

ห้าม แกะแผ่นไมก้าซึ่งทำหน้าที่ป้องกันแผงแมกนิตรอนภายในตู้เตาอบไมโครเวฟไม่ให้ชำรุดเสียหาย



การวางและติดตั้งเตาอบไมโครเวฟ

1. เลือกตำแหน่งที่วางเตาอบไมโครเวฟให้มีพื้นที่ที่อากาศสามารถถ่ายเทความร้อนได้สะดวก พื้นที่โดยรอบที่วางเตาอบไมโครเวฟควรมีพื้นที่ว่างไม่น้อยกว่า 7.5 เซนติเมตร โดยให้ด้านหน้าเตาอบไมโครเวฟมีพื้นที่สำหรับเปิดใช้งานได้สะดวก

- 1) เตาอบไมโครเวฟต้องมีพื้นที่ด้านหน้า อย่างน้อย 30 เซนติเมตร เพื่อให้สามารถเปิดประตูเตาอบไมโครเวฟได้
- 2) ห้ามแกะขารองด้านล่างของเตาอบไมโครเวฟออก
- 3) เตาอบไมโครเวฟจะมีช่องระบายอากาศ ห้ามนำสิ่งของวางปิดกั้นช่องระบายอากาศ เพราะอาจเกิดอันตรายได้
- 4) วางเตาอบไมโครเวฟให้ห่างจากโทรทัศน์และวิทยุ เนื่องจากเมื่อเตาอบไมโครเวฟทำงานอาจจะมีคลื่นรบกวนการทำงานของอุปกรณ์ดังกล่าวได้

2. เสียบปลั๊กของเตาอบไมโครเวฟเข้ากับเต้ารับปลั๊กไฟที่ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัย ต้องตรวจสอบเช็คความถูกต้องของกำลังไฟและความถี่ของกระแสไฟฟ้าของบ้านว่าตรงตามคู่มือแนะนำการใช้งานหัวข้อ "ข้อมูลทางด้านเทคนิค-อัตราการใช้ไฟ"

คำเตือน : ห้ามวางเตาอบไมโครเวฟไว้ด้านบนเตาปรุงอาหารหรืออุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีความร้อน

บริษัทของสงวนสิทธิ์ในการรับประกันคุณภาพสินค้า หากเตาอบไมโครเวฟชำรุดเสียหาย อันเนื่องมาจากสาเหตุของความร้อนจากอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น







ตำแหน่งที่วางเตาอบไมโครเวฟ อาจมีความร้อนเนื่องจากการใช้งานเตาอบไมโครเวฟ

วิธีการใช้งานเตาอบไมโครเวฟ

1. การตั้งเวลา

เมื่อเปิดเตาอบไมโครเวฟ จอแสดงผล LED จะแสดง “0.00” และมีเสียง “บี๊บ” ดังหนึ่งครั้ง

1. กดปุ่ม **“CLOCK/KITCHEN TIMER”** จนเลขชั่วโมงกระพริบ
2. กดปุ่ม  หรือ  เพื่อปรับเวลาเป็นชั่วโมง โดยสามารถเลือกได้ตั้งแต่ 0-23 ชั่วโมง
3. กดปุ่ม **“CLOCK/KITCHEN TIMER”** จนเลขนาทีกะพริบ
4. กดปุ่ม  หรือ  เพื่อปรับเวลาเป็นนาที โดยสามารถเลือกได้ตั้งแต่ 0-59 นาที
5. กดปุ่ม **“CLOCK/KITCHEN TIMER”** เพื่อยืนยันการตั้งเวลาปัจจุบัน

สัญลักษณ์ : จะกระพริบ และไฟแสดงเวลาจะสว่างขึ้น

หมายเหตุ 1) ถ้าหากไม่มีการตั้งเวลาดังกล่าว เตาอบไมโครเวฟจะไม่สามารถทำงานใดๆ ได้

2) ระหว่างที่ทำการตั้งเวลา ถ้าหากมีการกดปุ่ม **“STOP/CLEAR”** เตาอบจะกลับไปสู่สถานะเดิมโดยอัตโนมัติ


2. การอุ่นอาหารโดยใช้คลื่นไมโครเวฟ

กดปุ่ม **“MICROWAVE”** จอแสดงผล LED จะแสดง P100 และกระพริบ

กดปุ่ม **“MICROWAVE”** หรือกดปุ่ม  เพื่อเลือกระดับความร้อนที่ต้องการ


สามารถเลือกได้ตั้งแต่ P100, P80, P50, P30 หรือ P10

จากนั้นกดปุ่ม **“START/+30Sec./Confirm”** เพื่อยืนยันระดับความร้อนที่ต้องการใช้งาน


และกดปุ่ม  เพื่อตั้งเวลาปรุงอาหารจาก 0:05 (5 วินาที) ถึง 95:00 (95 นาที)

กดปุ่ม **“START/+30Sec./Confirm”** อีกครั้ง เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

ตัวอย่าง : ถ้าต้องการอุ่นอาหารโดยใช้ความร้อน 50% เป็นเวลา 30 นาที สามารถดำเนินการได้ดังนี้

- 1) กดปุ่ม **“MICROWAVE”** หนึ่งครั้ง จอแสดงผลจะแสดง P100 กระพริบ
- 2) กดปุ่ม **“MICROWAVE”** อีกหนึ่งครั้ง หรือกดปุ่ม  เพื่อเลือกระดับความร้อน 50%
- 3) กดปุ่ม **“START/+30Sec./Confirm”** เพื่อยืนยันระดับความร้อนที่ต้องการใช้งาน

จอแสดงผลจะแสดง P50 หยุดกระพริบ

4) กดปุ่ม  เพื่อปรับเวลาปรุงจนจอแสดงผลแสดง 30:00 (30 นาที)

5) กดปุ่ม **“START/+30Sec./Confirm”** เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

เมื่อสิ้นสุดเวลาในการปรุงอาหารจะมีเสียง “บี๊บ” ดังหนึ่งครั้ง


หมายเหตุ

คำแนะนำเพิ่มเติมสำหรับ “ระดับความร้อนของโปรแกรมอบด้วยไมโครเวฟ”

ระดับความร้อน	100 %	80 %	50 %	30 %	10 %
จอแสดงผล	P100	P80	P50	P30	P10
กำลังวัตต์	800 วัตต์	640 วัตต์	400 วัตต์	240 วัตต์	80 วัตต์


3. โปรแกรมการย่างหรือโปรแกรมการอบและย่างอาหารพร้อมกัน

กดปุ่ม **"Grill/Combi"** จอแสดงผล LED จะแสดง G และกระพริบ

กดปุ่ม **"Grill/Combi"** หรือกด  เพื่อโปรแกรมที่ต้องการ



จอแสดงผลจะแสดง **G,C-1** หรือ **C-2** ตามลำดับและจะกระพริบ

กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อยืนยันการเลือกโปรแกรมปรุงอาหาร

กดปุ่ม  เพื่อตั้งเวลาในการปรุงอาหารจาก 0:05 (5 วินาที) ถึง 95:00 (95 นาที)

กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** อีกครั้งเพื่อเริ่มทำการปรุงอาหาร

ตัวอย่าง : ถ้าต้องการใช้การอบด้วยไมโครเวฟ 36% และการย่าง 64% ที่ระดับความร้อน C-2 เป็นเวลา 15 นาที
สามารถดำเนินการได้ดังนี้


- 1) กดปุ่ม **"Grill/Combi"** หนึ่งครั้ง จอแสดงผลจะแสดง **G** จะกระพริบ
- 2) กดปุ่ม **"Grill/Combi"** อีก 2 ครั้ง หรือกดปุ่ม  เพื่อเลือกการปรุงอาหารต่อเนื่องแบบที่ 2
- 3) กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อยืนยัน และจอแสดงผลจะแสดง **C-2** หยุดกระพริบ
- 4) กดปุ่ม  เพื่อปรับเวลาปรุงอาหารจนกระทั่งจอแสดงผลแสดง 15 : 00 (15 นาที)
- 5) กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร
เมื่อสิ้นสุดเวลาในการปรุงอาหารจะมีเสียง "ปิ๊ป" ดังหนึ่งครั้ง

คำแนะนำเพิ่มเติมสำหรับ "การย่างและการปรุงอาหารต่อเนื่อง"

ลำดับที่	จอแสดงผล	ระดับความร้อน ไมโครเวฟ	ระดับความร้อน ย่าง
1	G	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

หมายเหตุ : ถ้าหากผ่านการปรุงอาหารไปครั้งหนึ่งแล้วจะมีเสียง "ปิ๊ป" ดังเตือน 2 ครั้ง เพื่อให้ได้ผลดีในการย่างควรมีการพลิกกลับ
ด้านอาหาร จากนั้นปิดประตูเตาอบเพื่อให้เตาอบทำงานต่อทันที


4. การละลายอาหารแช่แข็งตามน้ำหนัก

- 1) กดปุ่ม **"WEIGHT DEFROST"** หนึ่งครั้ง และจอแสดงผลจะแสดง **DEF 1** ไม่กระพริบ
- 2) กดปุ่ม  เพื่อเลือกน้ำหนักของอาหารที่จะละลาย สามารถเลือกได้ตั้งแต่ 100 กรัมถึง 2,000 กรัม
- 3) กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อทำการละลายอาหารแช่แข็ง

ตารางแสดงเวลาในการละลายอาหารแช่แข็งโดยใช้น้ำหนัก

น้ำหนักอาหาร	ระยะเวลาในการละลายอาหารแช่แข็ง
100 กรัม	03:10 นาที
200 กรัม	05:30 นาที
300 กรัม	07:50 นาที
400 กรัม	10:10 นาที
500 กรัม	12:30 นาที
600 กรัม	14:50 นาที
700 กรัม	17:10 นาที
800 กรัม	19:30 นาที
900 กรัม	21:50 นาที
1,000 กรัม	24:10 นาที
1,100 กรัม	26:30 นาที
1,200 กรัม	28:50 นาที
1,300 กรัม	31:10 นาที
1,400 กรัม	33:30 นาที
1,500 กรัม	35:50 นาที
1,600 กรัม	38:10 นาที
1,700 กรัม	40:30 นาที
1,800 กรัม	42:50 นาที
1,900 กรัม	45:10 นาที
2,000 กรัม	47:30 นาที




5. การละลายอาหารแช่แข็งแบบตั้งเวลา

- 1) กดปุ่ม **"TIME DEFROST"** หนึ่งครั้ง และจอแสดงผลจะแสดง **DEF 2** ไม่กระพริบ
- 2) กดปุ่ม  เพื่อเลือกเวลาที่ต้องการละลาย สามารถเลือกได้สูงสุด 95 นาที
- 3) กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อทำการละลายอาหารแช่แข็ง

6. การเลือกปรุงอาหารหลายโปรแกรม

ผู้ใช้สามารถตั้งโปรแกรมการปรุงอาหารได้สูงสุด 2 โปรแกรม ถ้าโปรแกรมที่เลือกมีโปรแกรมการละลายอาหารแช่แข็ง ควรเลือกโปรแกรมละลายอาหารแช่แข็งก่อนเป็นอันดับแรก



ตัวอย่าง : ถ้าต้องการละลายอาหารแช่แข็งเป็นเวลา 5 นาที แล้วปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟระดับความร้อนที่ 80% เป็นเวลา 7 นาที สามารถดำเนินการได้ดังนี้

1. กดปุ่ม **"TIME DEFROST"** หนึ่งครั้ง และจอแสดงผลจะแสดง **DEF2** ไม่กระพริบ
2. กดปุ่ม  เพื่อเลือกเวลาที่จะละลายอาหารแช่แข็ง จนกระทั่งจอแสดงผลแสดง 5:00 (5 นาที)
3. กดปุ่ม ปุ่ม **"MICROWAVE"** หนึ่งครั้ง จอแสดงผลจะแสดง **P100** กระพริบ
4. กดปุ่ม **"MICROWAVE"** อีกครั้งหรือกดปุ่ม  เพื่อเลือกระดับความร้อนที่ 80 %
5. กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อยืนยัน และจอแสดงผลจะแสดง **P80** ไม่กระพริบ
6. กดปุ่ม  เพื่อปรับเปลี่ยนเวลาที่ต้องการปรุงอาหาร จนกระทั่งจอแสดงผลแสดง 7:00 (7 นาที)




กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

เมื่อหมดเวลาในการละลายอาหารแช่แข็งมีเสียง "บี๊บ" ดังเตือน 1 ครั้ง แล้วจะมีเสียงสัญญาณดังเตือนอีกครั้งเมื่อสิ้นสุดการปรุงอาหาร เสียงสัญญาณ "บี๊บ" จะดังเตือน 5 ครั้งเมื่อเสร็จสิ้นโปรแกรมปรุงอาหาร




7. การตั้งเวลากิ่งสัญญาณดังเตือน

- 1) กดปุ่ม **"CLOCK/KITCHEN TIMER"** 2 ครั้ง และจอแสดงผลจะแสดง "00:00"
 - 2) กดปุ่ม  หรือ  เพื่อเลือกตั้งเวลาให้มีเสียงสัญญาณดังเตือน สามารถตั้งได้สูงสุด 95 นาที
 - 3) กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อเริ่มการนับเวลาถอยหลัง
 - 4) เมื่อเวลาที่ตั้งไว้ลดลง นาฬิกาแสดงเวลาปัจจุบันจะแสดงที่หน้าจอ จะมีเสียง "บี๊บ" ดังเตือน 5 ครั้ง
- หมายเหตุ : การตั้งเวลาให้เสียงสัญญาณดังเตือน กลิ่นของเตาอบไมโครเวฟจะไม่ทำงาน

8. การเลือกเมนูปรุงอาหารอัตโนมัติ

- กดปุ่ม  เพื่อเลือกเมนูปรุงอาหารอัตโนมัติ เริ่มจาก **"A-1"** ถึง **"A-8"** กระทบริบ ซึ่งจะหมายถึง พิซซ่า, มันฝรั่ง, เนื้อ, ปลา, ผัก, น้ำร้อน, เส้นพลาสติก และ ป๊อปคอน
- กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อยืนยันการใช้งาน เมนูปรุงอาหารที่เลือกจะหยุดกระทบริบ
- กดปุ่ม  หรือ  เพื่อเลือกน้ำหนักตามตารางแสดงเมนูปรุงอาหารอัตโนมัติ
- กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

ตัวอย่าง : ถ้าต้องการใช้โปรแกรมอัตโนมัติ เพื่อปรุงอาหารประเภท ปลา ปริมาณน้ำหนัก 350 กรัม

- กดปุ่ม  จนกระทั่งจอแสดงผลแสดง **"A-4"** กระทบริบ
- กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อยืนยันการใช้งานเมนู **"A-4"** ไม่กระทบริบ
- กดปุ่ม  หรือ  เพื่อเลือกน้ำหนักของปลา จนกระทั่งจอแสดงผลแสดง 350 (350 กรัม)
- กดปุ่ม **"START/+30Sec./Confirm"** เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร


ตารางแสดงเมนูอัตโนมัติ

รายการ	น้ำหนัก	จอแสดงผล
A-1 พิซซ่า	200 กรัม	200 g
	400 กรัม	400 g
A-2 มันฝรั่ง	200 กรัม	200 g
	400 กรัม	400 g
	600 กรัม	600 g
A-3 เนื้อ	250 กรัม	250 g
	350 กรัม	350 g
	450 กรัม	450 g
A-4 ปลา	250 กรัม	250 g
	350 กรัม	350 g
	450 กรัม	450 g
A-5 ผัก	200 กรัม	200 g
	300 กรัม	300 g
	400 กรัม	400 g
A-6 น้ำร้อน	1 แก้ว (120 มิลลิลิตร)	1
	2 แก้ว (240 มิลลิลิตร)	2
	3 แก้ว (360 มิลลิลิตร)	3
A-7 เส้นพลาสติก	50 กรัม (ใช้น้ำ 450 มิลลิลิตร)	50 g
	100 กรัม (ใช้น้ำ 800 มิลลิลิตร)	100 g
A-8 ป๊อปคอน	50 กรัม	50 g
	85 กรัม	50 g
	100 กรัม	100 g

9. การปรุงอาหารแบบเร่งด่วน

- 1) กดปุ่ม **"START/ +30Sec./Confirm"** เพื่อเริ่มทำการปรุงอาหารที่ระดับความร้อน 100% และแต่ละครั้งที่ทำการกดลงไปจะเพิ่มเวลาขึ้นทีละ 30 วินาที และสามารถตั้งเวลาได้สูงสุด 95 นาที
- 2) ในการปรุงอาหารโดยใช้ไมโครเวฟ, ย่าง, การปรุงอาหารแบบต่อเนื่อง หรือการละลายอาหารแช่แข็ง โดยตั้งเวลา ในแต่ละครั้งที่ทำการกดปุ่ม **"START/ +30Sec./Confirm"** เวลาจะเพิ่มขึ้นทีละ 30 วินาที

10. การล็อกแผงควบคุม

ทำการล็อก : กดปุ่ม **"STOP / CLEAR"** ค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาที จากนั้นจะมีเสียงสัญญาณ "บี๊บ" ดังเตือน และจอแสดงผล LED จะแสดง สัญลักษณ์ "" หรือ  เพื่อแสดงให้เห็นว่าล็อกแผงควบคุมอยู่

ทำการปลดล็อก : เตาอบไมโครเวฟอยู่ในสถานะล็อกแผงควบคุมอยู่ กดปุ่ม **"STOP / CLEAR"** ค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาที จากนั้นจะมีเสียงสัญญาณ "บี๊บ" ดังเตือน แสดงว่าได้ทำการปลดล็อกแล้ว

11. การตรวจสอบโปรแกรม

เมื่อเตาอบไมโครเวฟอยู่ในโหมดปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ, การย่าง และการปรุงอาหารต่อเนื่อง กดปุ่ม **"MICROWAVE"** เพื่อดูระดับความร้อนปัจจุบัน จอแสดงผลจะแสดงเป็นเวลา 3 วินาที หลังจากนั้นจะกลับสู่สถานะเดิม

วิธีแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

ปกติ	
เตาอบไมโครเวฟไปรบกวนคลื่นในการรับชมโทรทัศน์	ปกติเมื่อมีการใช้งานเตาอบไมโครเวฟอาจจะมีคลื่นรบกวนในการรับชมโทรทัศน์หรือการฟังวิทยุได้ และอาจเกิดได้กับเครื่องใช้ไฟฟ้าประเภทเล็ก ๆ ได้ เช่น เครื่องผสมอาหาร, เครื่องดูดฝุ่น, พัดลม
ไฟเตาอบส่ว	ปกติเมื่อเตาอบไมโครเวฟทำงานที่ระดับความร้อนต่ำ ไฟในเตาอบจะส่ว
ประตูจะมีไอน้ำสะสม ความร้อนไม่ระบายออกที่ช่องระบาย	ปกติในการปรุงอาหารจะมีไอน้ำออกจากอาหาร ซึ่งส่วนใหญ่จะระบายออกตามช่องระบาย แต่บางส่วนจะสะสมอยู่ในที่ที่มีความชื้น เช่น ประตูเตาอบ
เตาอบไมโครเวฟทำงานโดยปราศจากอาหารภายในเตา	ห้ามให้เตาอบไมโครเวฟทำงานโดยปราศจากอาหารภายในเตา เพราะอันตรายมาก

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ไข
เตาอบไมโครเวฟไม่ทำงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1) ปลั๊กไม่แน่น 2) ฟิวส์ระเบิด หรือเบรกเกอร์ตัดการทำงาน 3) เต้ารับเสีย 	<p>ถอดปลั๊ก หลังจากนั้น 10 วินาทีทำการเสียบใหม่อีกครั้ง</p> <p>เปลี่ยนฟิวส์ใหม่ หรือ ซ่อมแซมเบรกเกอร์ (โดยใช้ช่างผู้ชำนาญการ)</p> <p>ทำการตรวจสอบเต้ารับกับเครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดอื่น ๆ</p>
เตาอบไมโครเวฟไม่ร้อน	<ol style="list-style-type: none"> 4) ประตูปิดไม่สนิท 	ปิดประตูให้สนิท
จานหมุนมีเสียงดังเมื่อเตาอบไมโครเวฟเริ่มทำงาน	<ol style="list-style-type: none"> 5) ฐานเตาอบไมโครเวฟและแกนจับจานหมุนสกปรก 	โปรดดูหัวข้อ “การดูแลรักษาไมโครเวฟ” ในส่วนของการทำความสะอาดชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่าง ๆ



Microwave Oven
INSTRUCTION MANUAL
MODEL:M125EX

Read these instructions carefully before using your microwave oven, and keep it carefully.

If you follow the instructions, your oven will provide you with many years of good service.

SAVE THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

- (a) Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.
- (b) Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
- (c) WARNING: If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

ADDENDUM

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affect the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

Specifications

Model:	M125EX
Rated Voltage:	230V~50Hz
Rated Input Power(Microwave):	1250W
Rated Output Power(Microwave):	800W
Rated Input Power(Grill):	1000W
Oven Capacity:	20L
Turntable Diameter:	Ø245mm
External Dimensions:	461×370×289.1mm
Net Weight:	Approx. 13.1 kg

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

1. **Warning:** Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
2. **Warning:** It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
3. **Warning:** Only allow children to use the oven without supervision when adequate instructions have been given so that the child is able to use the oven in a safe way and understand the hazards of improper use.
4. **Warning:** When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated. (only for grill series)
5. Only use utensils suitable for use in microwave ovens.
6. The oven should be cleaned regularly and any food deposits should be removed.
7. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
9. If smoke is observed, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
10. Do not overcook food.
11. Do not use the oven cavity for storage purposes. Do not store items, such as bread, cookies, etc. inside the oven.
12. Remove wire twist-ties and metal handles from paper or plastic containers/bags before placing them in the oven.
13. Install or locate this oven only in accordance with the installation instructions provided.
14. Eggs in the shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
15. Use this appliance only for its intended uses as described in manual. Do not use corrosive chemicals or vapors in this appliance. This oven is especially designed to heat. It is not designed for industrial or laboratory use.
16. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
17. Do not store or use this appliance outdoors.
18. Do not use this oven near water, in a wet basement or near a swimming pool.
19. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating. The surfaces are liable to get hot during use. Keep cord away from heated surface, and do not cover any vents on the oven.
20. Do not let cord hang over edge of table or counter.
21. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
22. The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
23. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
24. The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
25. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

- 26. The microwave oven shall not be placed in a cabinet unless it has been tested in a cabinet.
- 27. Appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

- 28. The door or the outer surface may get hot when the appliance is operating.
- 29. The rear surface of appliance shall be placed against a wall.

To Reduce the Risk of Injury to Persons Grounding Installation

DANGER

Electric Shock Hazard
Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death. Do not disassemble this appliance.

WARNING

Electric Shock Hazard
Improper use of the grounding can result in electric shock. Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

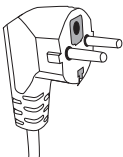
This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord.

CLEANING

- Be sure to unplug the appliance from the power supply.
- 1. Clean the inside of the oven after using with a slightly damp cloth.
 - 2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
 - 3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.

Two-round-pin plug



- 1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- 2. If a long cord set or extension cord is used:
 - 1) The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
 - 2) The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
 - 3) The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

UTENSILS

See the instructions on "Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven."

There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

CAUTION

Personal Injury Hazard

It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

Utensil Test:

1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
2. Cook on maximum power for 1 minute.
3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
4. **Do not exceed 1 minute cooking time.**

Materials you can use in microwave oven

Utensils	Remarks
Aluminum foil	Shielding only. Small smooth pieces can be used to cover thin parts of meat or poultry to prevent overcooking. Arcing can occur if foil is too close to oven walls. The foil should be at least 1 inch (2.5cm) away from oven walls.
Browning dish	Follow manufacturer's instructions. The bottom of browning dish must be at least 3/16 inch (5mm) above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to break.
Dinnerware	Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped dishes.
Glass jars	Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break.
Glassware	Heat-resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes.
Oven cooking bags	Follow manufacturer's instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape.
Paper plates and cups	Use for short-term cooking/warming only. Do not leave oven unattended while cooking.
Paper towels	Use to cover food for reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splattering or a wrap for steaming.
Plastic	Microwave-safe only. Follow the manufacturer's instructions. Should be labeled "Microwave Safe". Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. "Boiling bags" and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package.
Plastic wrap	Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.
Thermometers	Microwave-safe only (meat and candy thermometers).
Wax paper	Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.

Materials to be avoided in microwave oven

Utensils	Remarks
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or metal-trimmed utensils	Metal shields the food from microwave energy. Metal trim may cause arcing.
Metal twist ties	May cause arcing and could cause a fire in the oven.
Paper bags	May cause a fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid inside when exposed to high temperature.
Wood	Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack.

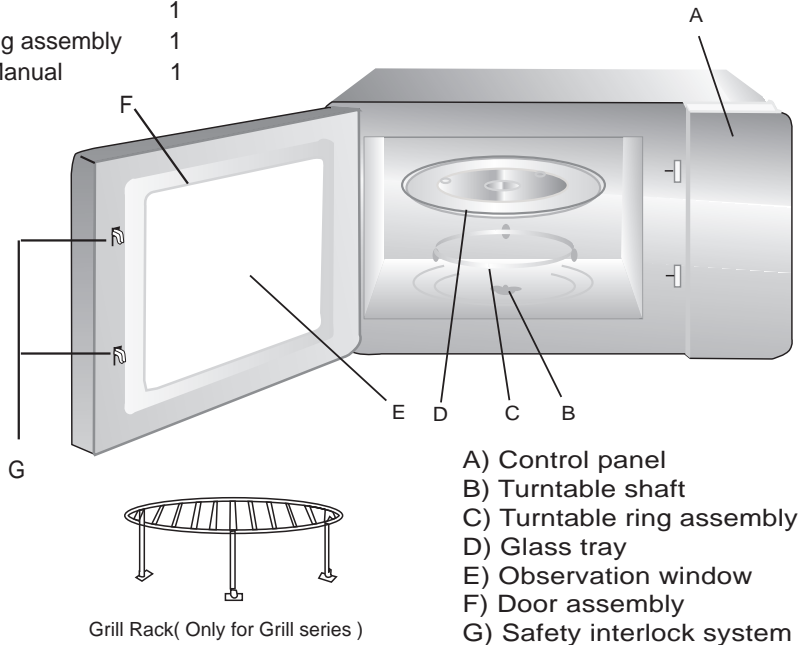
SETTING UP YOUR OVEN

Names of Oven Parts and Accessories

Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

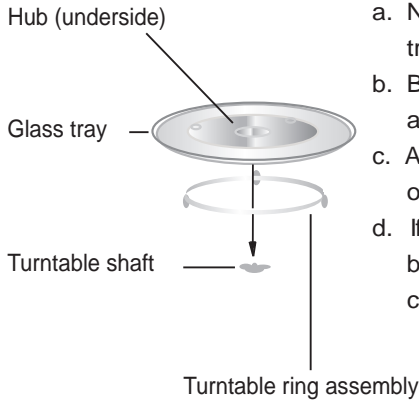
Your oven comes with the following accessories:

Glass tray	1
Turntable ring assembly	1
Instruction Manual	1



Grill Rack(Only for Grill series)

Turntable Installation



- Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

Countertop Installation

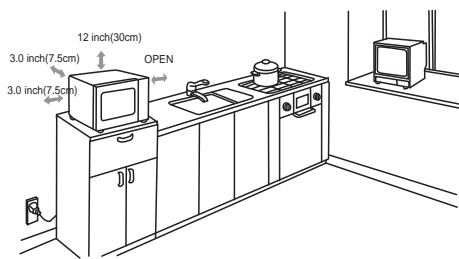
Remove all packing material and accessories. Examine the oven for any damage such as dents or broken door. Do not install if oven is damaged.

Cabinet: Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface.

Do not remove the light brown Mica cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

Installation

- Select a level surface that provide enough open space for the intake and/or outlet vents.



A minimum clearance of 3.0 inches (7.5cm) is required between the oven and any adjacent walls. One side must be open.

- Leave a minimum clearance of 12 inches (30cm) above the oven.
- Do not remove the legs from the bottom of the oven.

- Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.
- Place the oven as far away from radios and TV as possible. Operation of microwave oven may cause interference to your radio or TV reception.
- Plug your oven into a standard household outlet. Be sure the voltage and the frequency is the same as the voltage and the frequency on the rating label.

WARNING: Do not install oven over a range cooktop or other heat-producing appliance. If installed near or over a heat source, the oven could be damaged and the warranty would be void.

The accessible surface may be hot during operation.








OPERATION INSTRUCTION

This microwave oven uses modern electronic control to adjust cooking parameters to meet your needs better for cooking.





1. Clock Setting

When the microwave oven is electrified, the oven will display "0:00", buzzer will ring once.

- 1) Press " **CLOCK/KITCHEN TIMER** " once, the hour figure flash;
- 2) Press " " or " " to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
- 3) Press " **CLOCK/KITCHEN TIMER** ", the minute figures will flash.
- 4) Turn " " or " " to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.
- 5) Press " **CLOCK/KITCHEN TIMER** " to finish clock setting. ":" will flash, the " " indicator will go out. The clock setting has been finished.

- Note:**
- 1) If the clock is not set, it would not function when powered.
 - 2) During the process of clock setting, if you press " **STOP** ", the oven will go back to the previous status automatically.

2. Microwave Cooking

- 1) Press the " **MICROWAVE** " key once, and "P100" will display.
- 2) Press " **MICROWAVE** " for times or press " " and " " to select the microwave power from 100% to 10%. "P100", "P80", "P50", "P30", "P10" will display in order.
- 3) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to confirm.
- 4) Press " " or " " to adjust the cooking time.
(The time setting should be 0:05- 95:00.)
- 5) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to start cooking.





NOTE: the step quantities for the adjustment time of the coding switch are as follow:

- 0---1 min : 5 seconds
- 1---5 min : 10 seconds
- 5---10 min : 30 seconds
- 10---30 min : 1 minute
- 30---95 min : 5 minutes

Microwave Power Chart

Microwave Power	100%	80%	50%	30%	10%
Display	P100	P80	P50	P30	P10

3. Grill or Combi. Cooking



Press " **GRILL/COMBI.** " the LED will display "G", and press " **GRILL/COMBI.**" for times or press the "  " or "  " to choose the power you want, and "G", "C-1" or "C-2" will display . Then press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to confirm, and press "  " or "  " to set cooking time from 0:05 to 95:00. Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " again to start cooking.

Example: If you want to use 55% microwave power and 45% grill power(C-1) to cook for 10 minutes, you can operate the oven as the following steps.

- 1) Press " **GRILL/COMBI.** " once, the screen display "G".

- 2) Press " **GRILL/COMBI.** " once again to choose combi. 1 mode.

- 3) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to confirm, and the screen displays "C-1".

- 4) Press "  " or "  " to adjust the cooking time until the oven displays "10:00".

- 5) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to start cooking .



"Grill/Combi." Pad instructions

Order	Display	Microwave Power	Grill Power
1	G	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%



Note: If half the grill time passes, the oven sounds twice, and this is normal.

In order to have a better effect of grilling food, you should turn the food over, close the door, and then if no operation the oven will continue cooking.

4. Defrost By Weight

- 1) Press " **WEIGHT DEFROST** " once, the screen will display "dEF1".
- 2) Press "  " or "  " to select the food weight. The range of weight is 100-2000g.
- 3) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " key to start defrosting.

5. Defrost By Time







- 1) Press "**TIME DEFROST**" once, the screen will display "dEF2".
- 2) Press " "or " " to select the cooking time. The maximum time is 95 minutes.
- 3) Press "**START/+30SEC./CONFIRM** " key to start defrosting.

6. Multi-Stage Cooking



Two stages can be maximumly set. If one stages is defrosting, it should be put in the first stage. The buzzer will ring once after each stage and the next stage will begin.

Note: Auto menu cannot be set as one of the multi-stage.

Example: if you want to defrost the food for 5 minutes, then to cook with 80% microwave power for 7 minutes. The steps are as following:

- 1) Press "**TIME DEFROST** " twice, the LED display "dEF2".
- 2) Press " "or " " to adjust the defrost time of 5 minutes;
- 3) Press "**MICROWAVE**" once, LED will display "P100".
- 4) Press " " or " "to choose microwave power till "P80" display;
- 5) Press "**START/+30SEC./CONFIRM**" to confirm, LED will display "P80".
- 6) Press " "or " " to adjust the cooking time of 7 minutes;
- 7) Press "**START/+30SEC./CONFIRM**" to start cooking.





7. Kitchen Timer

- (1) Press " **CLOCK/KITCHEN TIMER** " twice, LED will display 00:00.
- (2) Press " " or " " to enter the correct timer.
(The maximum cooking time is 95 minutes)
- (3) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to confirm setting, clock indicator will be lighted.
- (4) When the kitchen time is reached, clock indicator will go out. The buzzer will ring 5 times.

If the clock be set(24-hour system), LED will display the current time.

Note: The kitchen Time is differ from 24-hour system, Kitchen Timer is a timer.

8. Auto Menu

- 1) In waiting state, press " " or " " to choose the menu from "A-1" to "A-8".
- 2) Press "**START/+30SEC./CONFIRM** " to confirm the menu you choose.
- 3) Press ""or" " to choose the food weight.
- 4) Press "**START/+30SEC./CONFIRM** " to start cooking.
- 5) After cooking finish, the buzzer sounds five times.The LED display "0:00".
If the time has been set, current time will be displayed.

The menu chart:

Menu	Weight	Display
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Potato	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-5 Meat	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-6 Fish	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-3 Vegetable	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Beverage	1 cup(120 ml)	1
	2 cups(240 ml)	2
	3 cups(360ml)	3
A-4 Pasta	50g(with 450 ml cold water)	50
	100g(with 800 ml cold water)	100
A-8 Popcorn	50 g	50
	85 g	85
	100 g	100

9. Speedy Cooking

- 1) In waiting state, press " **START/+30SEC./CONFIRM** " key to cook with 100% power level for 30 seconds. Each press on the same key can increase 30 seconds. The maximum cooking time is 95 minutes.
- 2) During the microwave, grill, combination cooking and the defrost by time process, press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to increase the cooking time.
- 3) Under the states of auto menu and defrost by weight, cooking time cannot be increased by pressing " **START/+30SEC./CONFIRM** ".

10. Lock Function for Children



Lock: In waiting state, press " **STOP** " for 3 seconds, there will be a long beep denoting entering the children-lock state and the lock indicator light. The current time will display if the time has been set, otherwise, the LED will display " **---** ".

Lock quitting: In locked state, press " **STOP** " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting that the lock is released.

11. Inquiring Function

- 1) In cooking states of microwave, grill and combination. Press " **MICROWAVE** " the current power will be displayed for 2-3 seconds.
- 2) During cooking state, press " **CLOCK/KITCHEN TIMER** " to check the current time. It will be displayed for 2-3 seconds.

12. Specification

- (1) The buzzer will sound once when you press the "" or "" key at the beginning.
- (2) " **START/+30SEC./CONFIRM** " must be pressed to continue cooking if the door is opened during cooking;
- (3) Once the cooking programme has been set , " **START/+30SEC./CONFIRM** " is not pressed in 1 minute. The current time will be displayed. The setting will be cancelled.
- (4) The buzzer sounds once by efficient press, inefficient press will be no response.

Trouble shooting

Normal	
Microwave oven interfering TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.
Dim oven light	In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal.
Steam accumulating on door, hot air out of vents	In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on cool place like oven door. It is normal.
Oven started accidentally with no food in.	It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.

Trouble	Possible Cause	Remedy
Oven can not be started.	(1) Power cord not plugged in tightly.	Unplug. Then plug again after 10 seconds.
	(2) Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company)
	(3) Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat.	(4) Door not closed well.	Close door well.
Glass turntable makes noise when microwave oven operates	(5) Dirty roller rest and oven bottom.	Refer to "Maintenance of Microwave" to clean dirty parts.



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

MEX

SERVICE

Tel.0-2817-8999

2 YEARS GUARANTEE

รับประกันคุณภาพ 2 ปี