

# SHARP

ข้อมูลที่สำคัญ



## R-219EX(K) / R-219EX(S) 700 วัตต์ (IEC 60705) เตาไมโครเวฟ คู่มือการใช้งาน

คู่มือการใช้งานนี้ประกอบไปด้วยข้อมูลสำคัญที่ท่านควรอ่านอย่างละเอียด และให้เก็บไว้อ้างอิงในอนาคต  
ก่อนการใช้งานเตาไมโครเวฟของท่าน

ข้อควรจำ: หากไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือนี้ หรือทำการตัดแปลงเตาไมโครเวฟเพื่อให้ระบบทำงานแบบเปิดประดู่  
อาจทำให้เกิดอันตรายร้ายแรงต่อสุขภาพของท่าน

## คู่มือการใช้งาน

หากท่านต้องการคำแนะนำ หรือความช่วยเหลือเกี่ยวกับ  
ผลิตภัณฑ์ชาร์ปของท่าน โปรดเข้าไปที่เว็บไซต์:

<http://www.sharp.com.my>

สำหรับการติดต่อขอรับบริการ ท่านสามารถใช้เบอร์โทรศัพท์ของเรา (ในเวลาทำการ)

1-800-888-678 (8:30 น. - 17:30 น.)

หรือส่งแฟกซ์ไปที่เบอร์:

03-5102 5329

## สารบัญ

ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงโอกาสการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟที่มากเกินไป.....	3
คำแนะนำเพื่อความปลอดภัยที่สำคัญ.....	3-4
ข้อมูลจำเพาะ.....	5
คำแนะนำในการติดตั้ง.....	6
คำแนะนำในการติดตั้งสายดิน.....	6
คลื่นวิทยุ.....	6-7
การตรวจสอบก่อนติดต่อขอรับบริการ.....	7
เทคนิคการทำอาหาร.....	7
คำแนะนำในการใช้ภาชนะสำหรับการทำอาหาร.....	7- 8
ส่วนประกอบของเตาไมโครเวฟ.....	9
แพงหน้าปัด.....	10
ลูกบิดปรับระดับความร้อน/การทำงาน.....	10
ลูกบิดตั้งเวลา.....	10
การทำอาหารด้วยเตาไมโครเวฟ.....	10
คำแนะนำในการใช้งาน.....	11
การทำความสะอาดและการดูแลรักษา.....	12

## ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงโอกาสการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟที่มากเกินไป

- อย่าพยายามใช้เตาไมโครเวฟแบบเปิดประตูเตา เพราะการเปิดประตูเตาขณะใช้งานจะทำให้หันสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟที่เป็นอันตราย ลิ่งสำคัญคือต้องไม่ทำลาย หรือยุ่งเกี่ยวกับระบบล็อคของตัวเครื่อง
- ห้ามวางวัตถุใดๆ ไว้ระหว่างด้านหน้าของเตาไมโครเวฟกับประตูเตา หรือปล่อยให้มีคราบสกปรก หรือคราบน้ำยาทำความสะอาดสละสมอยู่ตามพื้นผิวของชั้นวนประตู
- ห้ามใช้เตาไมโครเวฟที่ชำรุด ลิ่งสำคัญคือเตาไมโครเวฟจะต้องสามารถปิดประตูได้สนิท และไม่มีความเสียหายในจุดต่างๆ ดังต่อไปนี้
  - ประตูเตา (รวมถึงรอยบุบในจุดต่างๆ)
  - บานพับ และลักษณะของประตู (มีการแตกหัก หรือหลวม)
  - ฉนวนประตู และผิวนวน
- ห้ามให้ผู้ใดทำการปรับหรือซ้อมแซมเตาไมโครเวฟ ยกเว้นช่างซ่อมที่ได้รับการรับรองจากชาร์ป

## คำแนะนำเพื่อความปลอดภัยที่สำคัญ

ขณะใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้า ควรปฏิบัติตามข้อควรระวังด้านความปลอดภัยขั้นพื้นฐาน ซึ่งมีคำแนะนำดังต่อไปนี้:  
**คำเตือน! -- เพื่อลดความเสี่ยงจากการไหม้ไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้ การบาดเจ็บ หรือการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟที่มากเกินไป:**

- โปรดอ่านคำแนะนำทั้งหมดก่อนเริ่มการใช้งานเตาไมโครเวฟ
- ใช้เตาไมโครเวฟตามลักษณะการใช้งานที่แนะนำไว้ในคู่มือนี้เท่านั้น ห้ามใช้สารเคมีที่มีฤทธิ์กัดกร่อน หรือสารระเหยในเตาไมโครเวฟ เตาไมโครเวฟเครื่องนี้ได้รับการออกแบบมาสำหรับการอุ่นอาหาร ทำอาหาร หรืออบอาหารให้แห้งโดยเฉพาะ ไม่เหมาะสมสำหรับการใช้ในอุตสาหกรรม หรือในห้องปฏิบัติการ
- ห้ามเปิดใช้เตาไมโครเวฟโดยไม่ใส่อาหารเข้าไปในเครื่อง
- ห้ามใช้เตาไมโครเวฟหากพบว่าสายไฟหรือปลั๊กไฟชำรุด ตัวเครื่องทำงานผิดปกติ หรือตัวเครื่องชำรุดเสียหาย หรือตกหล่น หากสายไฟชำรุด จะต้องเปลี่ยนสายไฟเส้นใหม่โดยช่างซ่อมจากศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากชาร์ป หรือช่างซ่อมที่ได้รับการรับรองเพื่อป้องกันการเกิดอันตราย
- คำเตือน: เด็กจะได้รับอนุญาตให้สามารถใช้เตาไมโครเวฟได้ก็ต่อเมื่อได้รับคำแนะนำเป็นอย่างดีจนเด็กสามารถใช้งานเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัย รวมทั้งเข้าใจถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งานอย่างไม่ถูกวิธี
- การลดความเสี่ยงจากการเกิดเพลิงไหม้ในพื้นที่ภายในเตาไมโครเวฟ:
  - ขณะอุ่นอาหารโดยใช้ภาชนะที่ทำมาจากพลาสติกหรือกระดาษ ต้องอยดูตลอดเวลา เพราะอาจเกิดไฟลุกใหม่ขึ้นได้
  - แกะるものมัดปากถุงกระดาษหรือถุงพลาสติกก่อนวางถุงในเตาไมโครเวฟ
  - หากมีควันลอยขึ้นมา ให้ปิดสวิตช์หรือถอนปลั๊กไฟ และปิดประตูเตาไว้ก่อน เพราะหากมีเพลวไฟ จะช่วยป้องกันเพลวไฟพุ่งออกมานะ
  - ห้ามใช้เตาไมโครเวฟเป็นที่จัดเก็บลิ่งของ ไม่ควรวางผลิตภัณฑ์ที่ทำจากกระดาษ ภาชนะที่ใช้สำหรับการทำอาหาร หรือแม้แต่อาหารไว้ในเตาไมโครเวฟเวลาที่หันไม่ได้ใช้งาน

**7. คำเตือน:** ห้ามอุ่นของเหลวหรืออาหารในภาชนะที่ปิดฝาสนิท เพราะจะทำให้เกิดการระเบิดได้

8. การอุ่นเครื่องดีมในเตาไมโครเวฟ อาจทำให้เครื่องดีมเกิดการเดือดพุ่งขึ้นมาในภายใน ดังนั้นจึงควรใช้ความระมัดระวังขณะหยັບภาชนะออกจากเตา
9. ห้ามทอดอาหารในเตาไมโครเวฟ เพราะน้ำมันที่มีความร้อนจะทำให้ชื้นล่วนต่างๆ ในเตาไมโครเวฟ และภาชนะเสียหายได้ และน้ำมันอาจลวกผิวหนังได้
10. ห้ามต้มไข่หั่งฟอง และห้ามอุ่นไข่ต้มในเตาไมโครเวฟ เพราะไข่อาจระเบิด แม้แต่ในเวลาที่อุ่นเสร็จแล้ว
11. จิ้มที่เปลือกของอาหารที่มีเปลือกหนา เช่น มันฝรั่ง พักทอง แอปเปิล และเกาลัดก่อนที่จะนำมาทำอาหาร
12. ขาดนูนและกระปูกอาหารสำหรับอาหารจะต้องคนหรือเขย่าให้เข้ากันเป็นอย่างดี และตรวจสอบอุณหภูมิของอาหารก่อนนำไปให้เด็กรับประทาน เพื่อป้องกันอาหารลวกปาก
13. ภาชนะที่ใช้ในการทำอาหารอาจมีความร้อนสูง เพราะความร้อนจากอาหารสามารถถ่ายเทไปที่ภาชนะได้ จึงอาจจำเป็นต้องใช้ถุงมือจับของร้อนในการหยิบภาชนะออกจากเตา
14. ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าภาชนะที่นำมาใช้เหมาะสมสำหรับการใช้งานกับเตาไมโครเวฟหรือไม่
15. **คำเตือน:** การดำเนินการใดๆ ที่เกี่ยวกับการบริการหรือซ่อมแซมเครื่อง ที่ต้องมีการถอดฝาครอบของตัวเครื่อง ซึ่งใช้ในการป้องกันการล้มผั้งกับคลื่นไมโครเวฟโดยบุคคลอื่นที่ไม่ใช่ช่างที่มีความชำนาญการ เป็นอันตรายอย่างมาก
16. ผลิตภัณฑ์นี้จัดอยู่ในหมวดของอุปกรณ์ประเภท Class B ที่อยู่ในกลุ่มที่ 2 อุปกรณ์ที่อยู่ในกลุ่มที่ 2 ประกอบไปด้วยอุปกรณ์ ISM (อุตสาหกรรม วิทยาศาสตร์ และการแพทย์) ทั้งหมด ซึ่งจะต้องมีการสร้าง/หรือใช้พลังงานคลื่นความถี่วิทยุในรูปแบบของรังสีแม่เหล็กไฟฟ้าสำหรับการจัดการกับวัสดุ และอุปกรณ์การกัดเซาะชั้นงานด้วยประกายไฟ อุปกรณ์ประเภท Class B เป็นอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานภายในครัวเรือน และอาคารที่เชื่อมต่อโดยตรงกับแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าแรงดันต่ำ ซึ่งเป็นแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าไปตามอาคารบ้านเรือนทั่วไป
17. อุปกรณ์นี้ไม่เหมาะสมสำหรับการใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือทางด้านจิตใจ หรือขาดประสบการณ์หรือความรู้ เว้นแต่ว่าจะได้รับการดูแล หรือมีการให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด โดยผู้ที่มีหน้าที่ดูแลเพื่อความปลอดภัย
18. เด็กต้องได้รับการดูแลอย่างใกล้ชิดเพื่อป้องกันไม่ให้เด็กเล่นเตาไมโครเวฟ
19. เตาไมโครเวฟเครื่องนี้เหมาะสมสำหรับการใช้งานแบบตั้งโต๊ะเท่านั้น
20. **คำเตือน:** ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟไว้เหนือหัวเตาแก๊ส หรืออุปกรณ์ที่ใช้ในการทำความร้อน หากติดตั้ง จะทำให้เกิดความเสียหาย และทำให้การรับประทานสินค้าเป็นโมฆะ
21. พื้นผิวที่สามารถเอื้อมถึงได้อาจมีความร้อนสูงระหว่างการใช้งาน
22. ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟไว้ในตู้
23. ประตูเตา หรือพื้นผิวด้านนอกอาจมีความร้อนสูงขณะที่เตาไมโครเวฟกำลังทำงาน
24. อุณหภูมิของพื้นผิวที่สามารถเอื้อมถึง อาจเกิดความร้อนสูงขณะที่เตาไมโครเวฟกำลังทำงาน
25. ควรติดตั้งเตาไมโครเวฟชิดกับผนังห้อง
26. อุปกรณ์นี้ไม่ได้ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานกับบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือทางด้านจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่ว่าจะได้รับการดูแล หรือมีการให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด
27. ควรดูแลเด็กอย่างใกล้ชิดเพื่อไม่ให้เด็กเล่นเตาไมโครเวฟ
28. **คำเตือน:** หากประตูเตา หรือจนวนประตูเสียหาย ไม่ควรใช้เตาไมโครเวฟจนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมโดยช่างซ่อมจากศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากชาร์บ
29. เตาไมโครเวฟเครื่องนี้ไม่ได้ถูกออกแบบมาสำหรับการควบคุมการใช้งานโดยใช้เครื่องตั้งเวลาภายนอก หรือระบบควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรลแบบแยกต่างหาก

30. เตาไมโครเวฟเครื่องนี้ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้งานภายในบ้านเท่านั้น ห้ามนำไปใช้งานในเชิงพาณิชย์
31. ห้ามถอดที่กันระยะซึ่งอยู่ทางด้านหลัง หรือทางด้านข้างของเตาไมโครเวฟ เพื่อใช้ในการรักษาระยะห่างขั้นต่ำระหว่างตัวเครื่องกับผนังห้อง ซึ่งจะทำให้อาภัยไฟลุกเสียหาย
32. โปรดยึดจานหมุนให้แน่นหนา ก่อนเคลื่อนย้ายเตาไมโครเวฟ เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดความเสียหาย
33. **ข้อควรระวัง:** การซ้อมแซมหรือการนำรุ่นรักษาเตาไมโครเวฟโดยบุคคลอื่น ที่ไม่ใช่ช่างซ่อมจากศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากชาร์ป เป็นอันตรายอย่างยิ่ง เนื่องจากในสถานการณ์เหล่านี้ จะต้องถอดฝาครอบที่ใช้สำหรับป้องกันการแผ่คลื่นไมโครเวฟออกนอกตัวเครื่อง รวมถึงการเปลี่ยนสายไฟ หรือหลอดไฟในเตาไมโครเวฟด้วยเช่นกันในกรณีเหล่านี้ โปรดส่งเตาไมโครเวฟไปยังศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากชาร์ป
34. เตาไมโครเวฟเครื่องนี้ใช้สำหรับการละลายอาหาร เช่น เชิง การทำอาหาร และการนึ่งอาหารเท่านั้น
35. ควรใช้ถุงมือกันความร้อนเมื่อนำอาหารที่อุ่นเสร็จแล้วออกจากเตา
36. **ข้อควรระวัง!** ไอน้ำจะพุ่งขึ้นมาเวลาที่ท่านเปิดฝาหรือแผ่นฟอยล์ที่ใช้ห่ออาหาร
37. เตาไมโครเวฟเครื่องนี้จะสามารถใช้งานกับเด็กที่มีอายุตั้งแต่ 8 ปีขึ้นไป และบุคคลที่มีความบกพร่องทางด้านร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือทางด้านจิตใจ หรือผู้ที่ขาดประஸบการณ์และความรู้ ก็ต่อเมื่อได้รับการดูแล หรือได้รับคำแนะนำอย่างใกล้ชิดเกี่ยวกับการใช้งานอุปกรณ์อย่างปลอดภัย และเข้าใจถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น ห้ามให้เด็กเล่นเตาไมโครเวฟ และไม่ควรให้เด็กทำความสะอาด หรือดูแลรักษาเครื่องจนกว่าจะมีอายุ 8 ปีขึ้นไป และมิผู้ใหญ่ดูแลอย่างใกล้ชิด
38. หากมีควันลอยขึ้นมา ให้ปิดสวิตช์หรือถอดปลั๊กไฟ และปิดประตูเตาไว้ก่อน เพราะหากมีเพลวไฟ จะช่วยป้องกันเพลวไฟพุ่งออกมา

## ข้อมูลจำเพาะ

ชื่อรุ่น	R-219EX(K) / R-219EX(S)
การใช้กระแสไฟฟ้า	230-240 โวลต์/50 เอิร์ตซ์, 1200 วัตต์
กำลังไฟเอาท์พุต	700 วัตต์
ความถี่คลื่นไมโครเวฟ	2450MHz
ขนาดภายนอก	262 มม. (H) x 452 มม. (W) x 330 มม. (D)
ขนาดพื้นที่ด้านในของเตา	198 มม. (H) x 315 มม. (W) x 297 มม. (D)
ความจุเตาไมโครเวฟ	20 ลิตร
น้ำหนักเครื่องสุทธิ	ประมาณ 10.5 กก.

## คำแนะนำในการติดตั้ง

1. โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้แกะบรรจุภัณฑ์ทั้งหมดออกจากด้านในของเตาไมโครเวฟ
2. **คำเตือน:** ควรตรวจสอบว่ามีร่องรอยความเสียหายบนตัวเครื่องหรือไม่ เช่น ประดู่ไม้ได้ระ\_nnab\_หรือบิดโค้ง จนวนประดู่ และผิวจันวนชำรุด บานพับประดู่และลักษณะประดู่แตกหักหรือหลวม ตลอดจนรอยบุบในพื้นที่ด้านในของเตาหรือบนประดู่ หากพบความเสียหายใดๆ ให้หยุดใช้งานเตาไมโครเวฟ และติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากชาร์ป
3. เตาไมโครเวฟจะต้องวางไว้บนพื้นผิวที่เรียบ มั่นคงแข็งแรง และรองรับน้ำหนักของเตาไมโครเวฟกับอาหารที่หนักที่สุดที่สามารถนำมาทำอาหารในเตาไมโครเวฟได้
4. ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟไว้ในที่ที่มีความร้อน หยดน้ำ หรือความชื้นสูง หรืออยู่ใกล้กับวัตถุที่ติดไฟได้ง่าย
5. เพื่อให้เตาไมโครเวฟทำงานได้อย่างถูกต้อง จะต้องมีการระบายอากาศที่ดี ควรเว้นระยะห่างเหนือเตาไมโครเวฟอย่างน้อย 20 ซม. จากทางด้านหลังของตัวเครื่อง 10 ซม. และจากทางด้านข้างทั้งสองด้านของตัวเครื่อง 5 ซม. ห้ามปิดคลุม หรือปิดกั้นช่องระบายอากาศของตัวเครื่อง และห้ามถอดชาตั้งออก
6. ห้ามใช้เตาไมโครเวฟโดยที่ยังไม่ได้ใส่จานหมุน แท่นรองจานหมุน และแกนหมุนไว้ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
7. ตรวจสอบสภาพสายไฟอยู่เสมอว่าสายไฟชำรุดหรือไม่ และต้องไม่วางสายไฟไว้ใต้เตาไมโครเวฟ หรือบนพื้นผิวที่มีความร้อน หรือขอบที่มีความคม
8. ควรติดตั้งเตาไมโครเวฟในจุดที่สามารถเข้าถึงปลั๊กไฟได้ง่าย เพื่อให้สามารถถอดปลั๊กออกได้สะดวกในเวลาฉุกเฉิน
9. ห้ามใช้เตาไมโครเวฟกลางแจ้ง

## คำแนะนำในการติดตั้งสายดิน

เตาไมโครเวฟเครื่องนี้ต้องได้รับการติดตั้งสายดิน เตาไมโครเวฟเครื่องนี้มาพร้อมกับสายไฟที่มีสายดินกับปลั๊กไฟสำหรับการต่อสายดิน ซึ่งจะต้องเสียบปลั๊กเข้ากับเตาเสียบปลั๊กไฟบนพื้นที่ได้รับการติดตั้งและเชื่อมต่อสายดินอย่างถูกต้อง ในกรณีที่ไฟฟ้าลัดวงจร สายดินจะช่วยลดความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าช็อก โดยให้กระแสไฟฟ้าไหลลงดินไปตามสายไฟ ขอแนะนำให้เชื่อมต่อกระแลไฟฟ้าสำหรับการใช้งานเตาไมโครเวฟแบบแยกต่างหาก การใช้ไฟฟ้าที่มีแรงดันสูงเป็นอันตราย และอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ หรืออุบัติเหตุอื่นๆ ที่ทำให้เตาไมโครเวฟเสียหายได้

**คำเตือน---** การใช้ปลั๊กไฟที่มีการต่อสายดินอย่างไม่ถูกวิธี อาจทำเกิดไฟฟ้าช็อกได้

**หมายเหตุ:**

1. หากท่านมีข้อสงสัยเกี่ยวกับการติดตั้งสายดิน และกระแลไฟฟ้า สามารถติดต่อขอคำแนะนำจากศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากชาร์ปได้
2. ทางบริษัท ชาร์ป และตัวแทนจำหน่ายจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นกับเตาไมโครเวฟ หรือการบาดเจ็บที่เกิดจากการไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนการเชื่อมต่อกระแลไฟฟ้าที่ถูกต้อง

สายไฟแต่ละเส้นในสายไฟหลักจะมีการแสดงรหัสลีกกำกับไว้ดังต่อไปนี้:

**สีเขียว และสีเหลือง = สายดิน**

**สีน้ำเงิน = สายนิวทรอล**

**สีน้ำตาล = สายที่มีกระแสไฟฟ้า**

## คลีนวิทยุ

การทำงานของเตาไมโครเวฟอาจส่งคลื่นรบกวนการรับสัญญาณของวิทยุ โทรทัศน์ หรืออุปกรณ์อื่นๆ ของท่านได้ เมื่อมีคลื่นรบกวน ท่านสามารถลดระดับหรือกำจัดคลื่นรบกวนได้โดยปฏิบัติตามคำแนะนำดังต่อไปนี้:

1. ทำความสะอาดด้วยผ้าแห้ง และผิวนวนของเตาไมโครเวฟ
2. ปรับทิศทางของเสาอากาศรับสัญญาณของวิทยุหรือโทรทัศน์
3. ย้ายตำแหน่งของเตาไมโครเวฟ โดยคำนึงถึงอุปกรณ์รับสัญญาณ
4. ย้ายเตาไมโครเวฟให้อยู่ห่างจากอุปกรณ์รับสัญญาณ
5. เลี่ยงปลั๊กเตาไมโครเวฟเข้ากับเต้าเลี่ยงปลั๊กไฟอันอื่น เพื่อให้เตาไมโครเวฟกับอุปกรณ์รับสัญญาณใช้วงจรไฟฟ้าแยกสาขากัน

## การตรวจสอบก่อนติดต่อขอรับบริการ

โปรดทำการตรวจสอบตามรายการต่อไปนี้ ก่อนติดต่อขอรับบริการ:

- ตรวจสอบความเรียบร้อยในการเลี่ยงปลั๊กไฟของเตาไมโครเวฟ หากไม่เรียบร้อย ให้ลองปลั๊กออกจากเต้าเลี่ยง และรออย่างน้อย 10 วินาที จากนั้นจึงค่อยเลี่ยงปลั๊กไฟใหม่ให้แน่น
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพิวัลชุด หรือเซอร์กิตเบรกเกอร์ตัดไฟหรือไม่ หากตรวจเช็คแล้วว่าอุปกรณ์ดังกล่าวยังทำงานได้ตามปกติ ให้ทดสอบเต้าเลี่ยงปลั๊กไฟโดยใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าเครื่องอื่น
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแผงหน้าปัดถูกตั้งโปรแกรมอย่างถูกต้อง และตั้งเวลาเป็นที่เรียบร้อยแล้วหรือไม่
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูเตาปิดสนิทดีแล้วหรือไม่ และระบบล็อกสามารถล็อกได้อย่างแน่นหนาหรือไม่ หากปิดประตูไม่สนิท คลีนไมโครเวฟจะไม่สามารถเคลื่อนที่ภายในเตาไมโครเวฟได้

หากคำแนะนำข้างต้นยังไม่สามารถแก้ปัญหาได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากชาร์ป ห้ามพยายามปรับ หรือซ้อมแซมเตาไมโครเวฟด้วยตัวเอง

## เทคนิคการทำอาหาร

1. จัดเรียงอาหารอย่างระมัดระวัง วางอาหารที่มีชีนหนาที่สุดไว้บริเวณขอบด้านนอกของภาชนะ
2. สังเกตดูระยะเวลาการทำอาหาร ควรเริ่มทำอาหารโดยใช้ระยะเวลาที่น้อยที่สุดตามที่ระบุไว้ หากอาหารยังไม่สุก จึงค่อยเพิ่มเวลา การทำอาหารนานเกินไปอาจทำให้เกิดครัวหรือไฟลุกใหม่ได้
3. ใช้ฝาครอบปิดคลุมอาหารขณะทำอาหาร ฝาครอบจะช่วยป้องกันอาหารกระเด็น อีกทั้งยังช่วยให้อาหารสุกทั่วถึง
4. พลิกอาหารกลับด้านหนึ่งครั้งระหว่างการทำอาหารด้วยไมโครเวฟเพื่อให้อาหารสุกเร็วขึ้น เช่น เนื้อไก่ และแฮมเบอร์เกอร์ อาหารชิ้นใหญ่ เช่น เนื้อบูน จะต้องพลิกกลับด้านอย่างน้อยหนึ่งครั้ง
5. จัดเรียงอาหารใหม่ เช่น ลูกชิ้น เมื่อระยะเวลาการทำอาหารผ่านไปครึ่งทาง โดยจัดเรียงอาหารที่อยู่ด้านบนมาไว้ด้านล่าง และนำอาหารที่อยู่ตรงกลาง มาไว้ทางขอบด้านนอกของภาชนะ

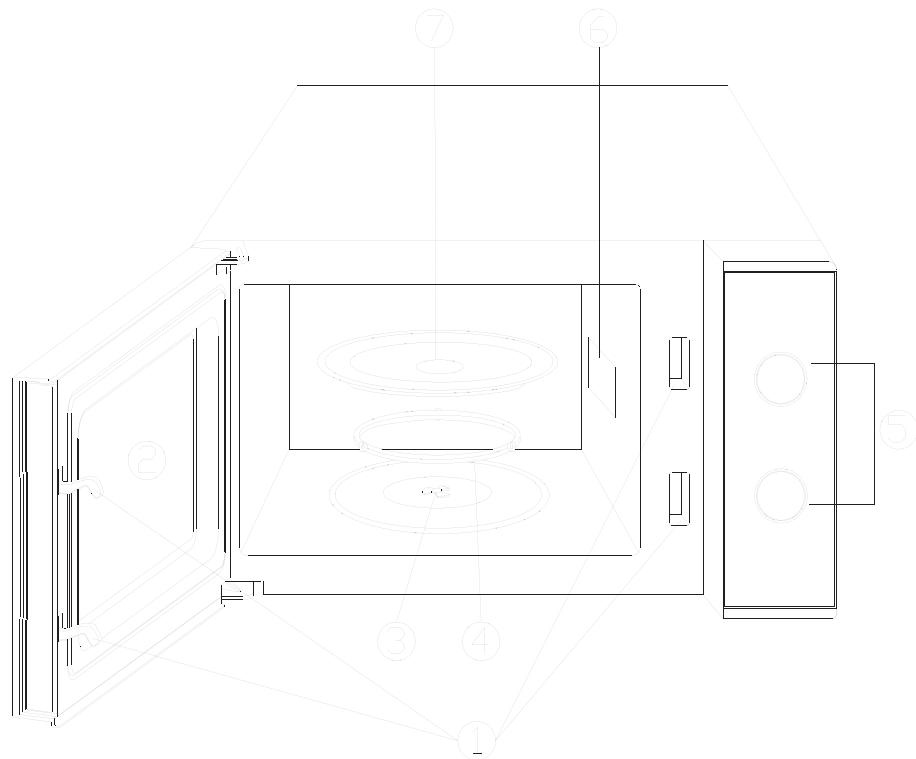
## คำแนะนำในการใช้ภาชนะสำหรับการทำอาหาร

- ภาชนะที่นำมาใช้กับเตาไมโครเวฟจะต้องทำจากวัสดุที่ยอมให้คลื่นไมโครเวฟเคลื่อนผ่านภาชนะได้ เพื่อให้คลื่นไมโครเวฟสามารถทำความร้อนให้กับอาหารได้
- คลื่นไมโครเวฟไม่สามารถเคลื่อนผ่านโลหะได้ ดังนั้นจึงไม่ควรใช้ภาชนะโลหะ หรือภาชนะที่มีการตกแต่งขอบด้วยโลหะ
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ที่ทำจากกระดาษรีไซเคิลขณะทำอาหารโดยใช้ไมโครเวฟ เพราะอาจมีเศษโลหะขนาดเล็กประปนอยู่ในกระดาษ ซึ่งอาจทำให้เกิดประกายไฟ และ/หรือเพลิงไหม้
- ขอแนะนำให้ใช้จานทรงกลม/ทรงรี ไม่ควรใช้จานทรงสี่เหลี่ยม/สี่เหลี่ยมผืนผ้า เพราะอาหารที่อยู่ตามมุมของจานอาจจะสูญเสียเมล็ด
- ควรใช้อลูมิเนียมพอยล์แผ่นเล็กๆ พันรอบบางส่วนของอาหาร เพื่อป้องกันไม่ให้อาหารส่วนนั้นสูญเสียเมล็ด เมื่อต้องระวังว่าอย่าใช้แผ่นพอยล์มากเกินไป และแผ่นพอยล์จะต้องอยู่ห่างจากผนังด้านในของเตาไมโครเวฟอย่างน้อย 1 นิ้ว (2.54 ซม.)

รายการด้านล่างเป็นคำแนะนำทั่วไปที่ช่วยให้ท่านสามารถเลือกภาชนะได้อย่างถูกต้อง

ภาชนะ	การทำอาหารด้วยเตาไมโครเวฟ
เครื่องแก้วทนความร้อน	ได้
เครื่องแก้วไม่ทนความร้อน	ไม่ได้
เซรามิกทนความร้อน	ได้
ภาชนะพลาสติกสำหรับเตาไมโครเวฟ	ได้
กระดาษสำหรับงานครัว	ได้
ถ้วยโลหะ	ไม่ได้
ตะแกรงโลหะ	ไม่ได้
อลูมิเนียมพอยล์ และ ภาชนะทำจากพอยล์	ไม่ได้

## ส่วนประกอบของเตาไมโครเวฟ



1. ระบบล็อกประตู
2. ช่องหน้าต่าง
3. แกนหมุน
4. วงแหวนรองหมุนงาน
5. แผงหน้าปัด
6. ตัวนำคลื่น (ห้ามถอดแผ่นไม้ก้าที่ใช้ในการปิดคลุมตัวนำคลื่น)
7. ถาดแก้ว

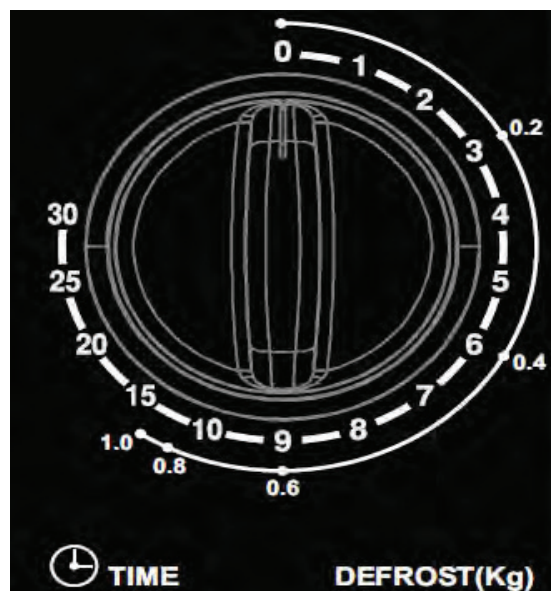
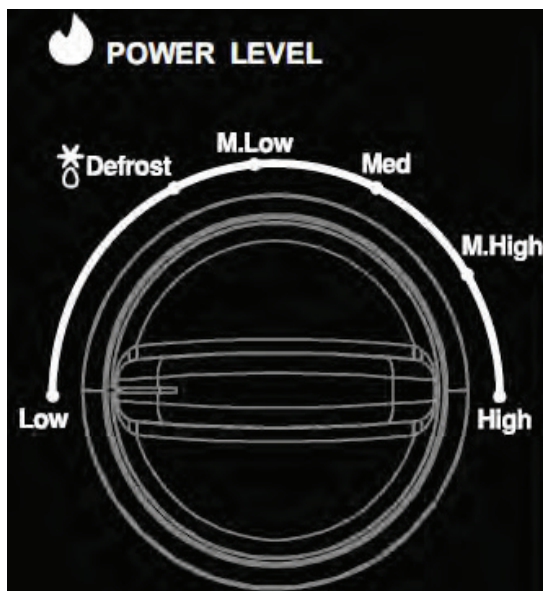
## ແພັນໜ້າປັດ

ແພັນໜ້າປັດປະກອບໄປດ້ວຍລູກປົດທີ່ໃຊ້ໃນການຄວບຄຸມການທຳງານດ້ວຍກັນທັງໝາດ 2 ລູກປົດ ໄດ້ແກ່ ລູກປົດຕັ້ງເວລາ ແລະ ລູກປົດປັບປະຕັບຄວາມຮ້ອນ

ລູກປົດປັບປະຕັບຄວາມຮ້ອນ/ການທຳງານ  
ທ່ານສາມາດໃຊ້ລູກປົດນີ້ໃນການເລືອກຮະດັບ  
ຄວາມຮ້ອນສໍາໜັບການທຳອາຫານ ທີ່ເປັນ  
ຂັ້ນຕົວນແກ່ຂອງການທຳອາຫານ

### ລູກປົດຕັ້ງເວລາ

ທ່ານສາມາດມອງເຫັນການຕັ້ງຄ່າເວລາຮ່ວມໝູນ  
ລູກປົດໄດ້ອ່າຍ່າຍດ້າຍ ໂດຍສາມາດເລືອກ  
ຮະຍະເວລາການທຳອາຫານທາມທີ່ຕ້ອງການໄດ້  
ສູງສຸດຮັ້ງລະ 30 ນາທີ



### ການທຳອາຫານດ້ວຍເຕາໄມໂຄຣວັບ

ການທຳອາຫານດ້ວຍເຕາໄມໂຄຣວັບເຄື່ອງນີ້ ມີຮະດັບຄວາມຮ້ອນໃຫ້ເລືອກທັງໝາດ 6 ຮະດັບເພື່ອໃຫ້ໄດ້ຄວາມຮ້ອນທີ່  
ເໜາະສົມກັບການໃຊ້ງານມາກທີ່ສຸດ

ໝູນລູກປົດຕາມເຂັ້ມນາພິກາເພື່ອເພີ່ມຮະດັບຄວາມຮ້ອນ ທີ່ເປັນແບ່ງອອກເປັນຮະດັບຕ່າງໆ ດັ່ງຕ້ອງໄປນີ້:

	ຮະດັບຄວາມຮ້ອນ	ຄໍາອືບໝາຍ
1	100%	High (ສູງ)
2	88%	M.High (ສູງປານກລາງ)
3	73%	Med (ປານກລາງ)
4	52%	M.Low (ຕໍ່ປານກລາງ)
5	42%	Defrost (ລະລາຍອາຫານແຊ່ເຊີງ)
6	20%	Low (ຕໍ່າ)

## คำแนะนำในการใช้งาน

การเริ่มต้นการทำอาหาร

1. วางแผนอาหารไว้ในเตาไมโครเวฟ และปิดประตูเตาให้สนิท
2. หมุนลูกบิดปรับระดับความร้อนเพื่อเลือกระดับความร้อนที่ต้องการ
3. หมุนลูกบิดตั้งเวลาเพื่อตั้งเวลาการการทำอาหาร

**หมายเหตุ:** หลังจากที่หันหมุนลูกบิดตั้งเวลา เตาไมโครเวฟจะเริ่มทำอาหารทันที หากหันต้องการเลือกเวลา น้อยกว่า 2 นาที ให้หมุนลูกบิดเลี้ยงตัวเลขบนอุ่นเวลา 2 นาทีไปก่อน จากนั้นจึงค่อยหมุนลูกบิดกลับไปที่เวลา ที่ถูกต้อง

**ข้อควรระวัง:** ให้หันหมุนลูกบิดตั้งเวลา กลับไปที่ตำแหน่งศูนย์ทุกครั้ง หากต้องการทำอาหารออกจากเตา ไมโครเวฟก่อนสิ้นสุดเวลาของการการทำอาหารที่ตั้งไว้ หรือเมื่อไม่ได้ใช้เตาไมโครเวฟ หากต้องการให้เตา ไมโครเวฟหยุดทำงานระหว่างการทำอาหาร ให้กดปุ่มปลดล็อกประตูเตา หรือเปิดประตูเตาโดยใช้มือจับ

## การทำความสะอาดและการดูแลรักษา

1. ก่อนทำความสะอาดเตาไมโครเวฟ ให้ปิดสวิตช์และถอดปลั๊กออกจากเตาเลี้ยงปลั๊กไฟบนพนัง
2. โปรดรักษาความสะอาดบริเวณด้านในเตาไมโครเวฟอยู่เสมอ หากมีอาหารกระเด็น หรือหกใส่ผนังด้านในของเตาไมโครเวฟ ให้เช็ดทำความสะอาดโดยใช้ผ้าชุบน้ำบิดพอหมาดๆ หากสกปรกมาก ท่านอาจใช้ผ้าชุบน้ำยาทำความสะอาดที่มีความอ่อนโยน หลีกเลี่ยงการใช้สเปรย์ หรือน้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์รุนแรง ไม่ เช่นนั้นอาจทำให้เกิดคราบ รอยเปื้อนเป็นทางยาว หรือทำให้พื้นผิวเสียหายได้
3. เช็ดทำความสะอาดบริเวณด้านนอกของเตาไมโครเวฟโดยใช้ผ้าชุบน้ำบิดพอหมาดๆ และอย่าให้มีน้ำไหลซึมเข้าไปในช่องระบายอากาศของตัวเครื่อง เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายกับชิ้นส่วนต่างๆ ภายในเตาไมโครเวฟ
4. เช็ดทำความสะอาดแผงหน้าต่างทั้งด้านในและด้านนอก จำนวนประตู และชิ้นส่วนที่อยู่ติดกัน โดยใช้ผ้าชุบน้ำบิดพอหมาดๆ เพื่อทำความสะอาดคราบอาหารที่หกหรือกระเด็นใส่ ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์รุนแรง
5. ห้ามปล่อยให้แผงหน้าปัดเปียกน้ำ ควรเช็ดทำความสะอาดโดยใช้ผ้าเนื้อนุ่มนุ่มน้ำบิดพอหมาดๆ ขณะทำความสะอาดแผงหน้าปัด ควรเปิดประตูเตาค้างไว้ เพื่อป้องกันการเปิดเครื่องโดยไม่ได้ตั้งใจ
6. หากมีหยดน้ำสะสมอยู่ภายนอกหรือรอบๆ ด้านนอกของประตูเตา ให้เช็ดหยดน้ำโดยใช้ผ้าเนื้อนุ่ม ลักษณะเช่นนี้อาจเกิดขึ้นได้เวลาที่ท่านใช้งานเตาไมโครเวฟในสภาพอากาศที่มีความชื้นสูง ซึ่งเป็นลักษณะปกติ
7. ควรถอดถาดแก้วออกจากทำความสะอาดเป็นครั้งคราว โดยท่านสามารถล้างถาดแก้วโดยใช้น้ำอุ่นผสมน้ำยาล้างจาน หรือใช้เครื่องล้างจาน
8. หมั่นทำความสะอาดวงแหวนรองจานหมุน และพื้นในเตาไมโครเวฟอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดเสียงดังระหว่างการใช้งาน โดยใช้ผ้าชุบน้ำยาทำความสะอาดที่มีความอ่อนโยนในการเช็ดที่พื้นในเตาไมโครเวฟ ส่วนวงแหวนรองจานหมุน ท่านสามารถนำไปล้างโดยใช้น้ำผสมน้ำยาล้างจาน หรือใช้เครื่องล้างจาน และโปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้ติดตั้งวงแหวนรองจานหมุนที่ถูกต้อง
9. การกำจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์ในเตาไมโครเวฟ ให้ผสมน้ำเปล่าหนึ่งถ้วยกับน้ำมะนาวและเปลือกของมะนาวหนึ่งลูก จากนั้นเทใส่ภาชนะที่เหมาะสม แล้วนำไปวางไว้ในเตาไมโครเวฟ เปิดเตาไมโครเวฟให้ทำงานนาน 5 นาที หลังจากนั้นให้เช็ดบริเวณด้านในเตาไมโครเวฟให้แห้งสนิทโดยใช้ผ้าที่มีเนื้อนุ่ม
10. หากหลอดไฟหมดอายุการใช้งาน โปรดติดต่อศูนย์บริการเพื่อทำการเปลี่ยนหลอดไฟหลอดใหม่
11. หมั่นทำความสะอาดเตาไมโครเวฟอยู่เสมอ และเช็ดคราบอาหารออกให้หมด การไม่ดูแลรักษาความสะอาดเตาไมโครเวฟ จะทำให้พื้นผิวเสียหาย และส่งผลกระทบต่ออายุการใช้งาน อีกทั้งยังอาจทำให้เกิดสถานการณ์ที่เป็นอันตรายได้
12. ห้ามกำจัดเตาไมโครเวฟเครื่องนี้รวมกับขยะมูลฝอยตามบ้านเรือนทั่วไป ควรนำไปกำจัดยังจุดรวบรวมขยะประเภทนี้โดยเฉพาะที่ทางเทศบาลจัดทำไว้ให้



# **SHARP**

**บริษัท ชาร์ป ไทย จำกัด**

6/10 อาคารพิพัฒน์ลิน ชั้น 19-20

ซอยพัฒน์ลิน ถนนราษฎรవิวัฒน์ครินทร์  
แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120

โทรศัพท์ 0 2855 8899 โทรสาร 0 2855 8500

<https://www.th.sharp>

ศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ 0 2855 8888

