



ME712N

# เตาไมโครเวฟ

คำแนะนำสำหรับผู้ใช้ & คู่มือการใช้งาน

Planet First 100% Recycled Paper

คู่มือนี้พิมพ์จากกระดาษรีไซเคิล 100%

imagine the possibilities

ขอขอบคุณที่เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ Samsung  
ในการรับบริการที่ครบครันยิ่งขึ้น โปรดลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ได้ที่

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

**SAMSUNG**

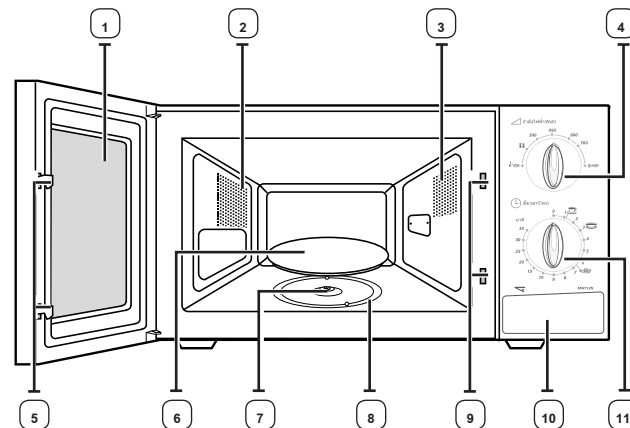




## สารบัญ

เดาอบ .....	2
อุปกรณ์เสริม .....	3
แผงควบคุม .....	3
การใช้คู่มือฉบับนี้ .....	4
ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย .....	4
การติดตั้งเตาไมโครเวฟ .....	11
ทำอย่างไรเมื่อเกิดข้อสงสัยหรือปัญหา .....	11
การปรุง /อุ่นอาหาร .....	12
ระดับพลังงาน .....	12
การหยุดการปรุงอาหาร .....	12
การปรับเวลาปรุงอาหาร .....	13
การละลายอาหารแช่แข็งด้วยตนเอง .....	13
การใช้คุณสมบัติอุ่นอาหารอัตโนมัติ .....	13
การตั้งค่าการอุ่นอาหารอัตโนมัติ .....	13
คู่มือสำหรับอุปกรณ์การทำอาหาร .....	14
การทำความสะอาดไมโครเวฟ .....	15
รายละเอียดด้านเทคนิค .....	15

## เดาอบ



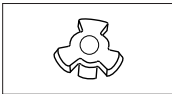
- |                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1. ประตู                            | 6. จานหมุน                  |
| 2. ช่องระบายอากาศ                   | 7. เฟืองของจานหมุน          |
| 3. ไฟ                               | 8. วงแหวน                   |
| 4. ปุ่มควบคุมกำลังไฟ ในการปรุงอาหาร | 9. ช่องล็อกเพื่อความปลอดภัย |
| 5. สลักของประตู                     | 10. ปุ่มกดเปิดประตู         |
|                                     | 11. ปุ่มตั้งเวลา            |

## อุปกรณ์เสริม

คุณจะได้รับอุปกรณ์เสริมหลายชนิด เพื่อนำมาใช้ร่วมกับเตาอบ โดยขึ้นอยู่กับรุ่นที่คุณซื้อ

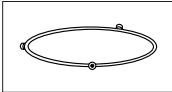
1. **เฟือง** ซึ่งวางไว้ตรงกับแกนมอเตอร์ที่ส่วนฐานของเตาอบ

**วัตถุประสงค์:** เฟืองนี้จะเป็นตัวหมุนจานหมุน



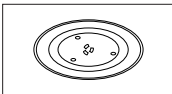
2. **วงแหวน** เพื่อวางไว้บริเวณส่วนกลางของเตาอบ

**วัตถุประสงค์:** วงแหวนนี้จะรองรับน้ำหนักของจานหมุน



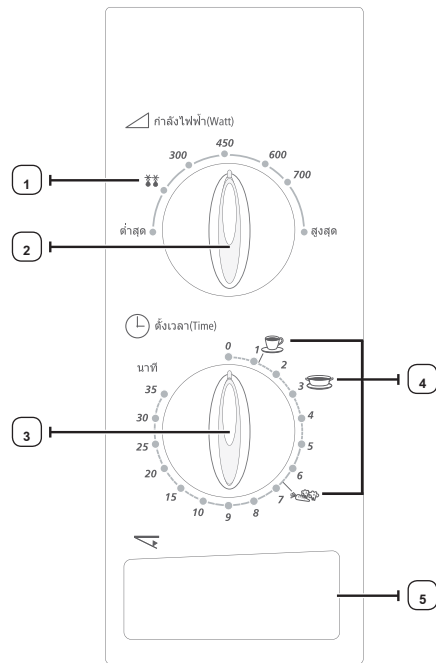
3. **จานหมุน** วางเหนือวงแหวน โดยให้ส่วนกลางสวมพอดีกับเฟือง

**วัตถุประสงค์:** จานหมุนทำหน้าที่เป็นพื้นที่หลักสำหรับอบอาหารและถอดออก ทำความสะอาดได้ง่าย



- ห้าม** ใช้ไมโครเวฟหากไม่มีวงแหวน หรือจานหมุน

## แผงควบคุม



1. ละลายน้ำแข็ง
2. ปุ่มควบคุมกำลังไฟ ในการปรุงอาหาร
3. ปุ่มตั้งเวลา
4. อุณหภูมิอัตโนมัติ
5. ปุ่มกดเปิดประตู



## การใช้คู่มือฉบับนี้

ขอขอบคุณที่เลือกใช้เตาไมโครเวฟ SAMSUNG คำนะนำสำหรับผู้ใช้ในการประกอบข้อมูลที่เป็นประโยชน์มากมายเกี่ยวกับกรอบอาหารด้วยเตาไมโครเวฟของคุณ ดังนี้ :

- ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย
- อุปกรณ์และภาชนะที่เหมาะสม
- เคล็ดลับในการปรุงอาหาร





ที่ตำแหน่งของคู่มือของคุณจะพบภาพของเตาอบ พร้อมด้วยแผงควบคุม เพื่อให้คุณสามารถค้นหาปุ่มต่างๆ ได้โดยง่าย

## ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย

- ก่อนการใช้งานเตาไมโครเวฟ โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดและเก็บไว้เพื่อเป็นข้อมูลใช้อ้างอิงในอนาคต
- ควรใช้อุปกรณ์นี้เพื่อวัตถุประสงค์ที่ระบุไว้ในคู่มือนี้เท่านั้น อุปกรณ์นี้ไม่เหมาะสำหรับบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีสมรรถภาพร่างกาย ปะสาธต์สัมผัส หรือสภาพจิตใจที่ไม่ปกติ หรือขาดประสบการณ์หรือความรู้ ภูมิภาคจะได้รับการดูแลหรือได้รับคำแนะนำในการใช้งานจากบุคคลที่ได้รับหน้าที่ดูแล คำเตือนและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยในคู่มือฉบับนี้ มีเงื่อนไขที่ไม่ครอบคลุมถึงสภาวะและสถานการณ์ทั้งหมดที่สามารถเกิดขึ้นได้ คุณมีหน้าที่จะต้องใช้สามัญสำนึก ความระมัดระวัง และใส่ใจกับการติดตั้ง บำรุงรักษา และใช้งานอุปกรณ์
- เนื่องจากคำแนะนำในการใช้งานนี้ครอบคลุมหลายรุ่น ซึ่งคุณสมบัติของเตาไมโครเวฟจะแตกต่างกัน จากที่ได้อธิบายไว้แล้วในคู่มือนี้ และคำเตือนนี้อาจจะไม่ครอบคลุมทั้งหมด ถ้าคุณมีคำถามหรือข้อสงสัยเกี่ยวกับการใช้งาน สามารถติดต่อได้ที่ศูนย์บริการใกล้บ้านท่าน หรือค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.samsung.com](http://www.samsung.com)

## สัญลักษณ์และคำเตือนเพื่อความปลอดภัยที่สำคัญ

สัญลักษณ์ต่อไปนี้ใช้ใหม่ความปลอดภัยของคู่มือผู้ใช้ :

 คำเตือน	อันตรายหรือการกระทำที่ไม่ปลอดภัยที่อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิต
 ข้อควรระวัง	อันตรายหรือการกระทำที่ไม่ปลอดภัยที่อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บหรือทรัพย์สินเสียหาย
 ข้อควรระวัง	ในการลดความเสี่ยงจากไฟ การระเบิด ไฟฟ้าช็อตหรือการบาดเจ็บขณะใช้เตาไมโครเวฟ โปรดปฏิบัติตาม ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยต่อไปนี้:
	ห้ามทดลอง
	ห้ามถอดประกอบ
	ห้ามสัมผัส
	ควรปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างเคร่งครัด
	ถอดปลั๊กออกจากตัวรับที่ผนัง
	ตรวจสอบว่าเครื่องมีการลงกราวด์เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อต
	ติดต่อศูนย์บริการ
	หมายเหตุ
	ข้อมูลสำคัญ

**คำเตือน** สัญลักษณ์คำเตือนร้ายแรงสำหรับการติดตั้ง

การติดตั้งอุปกรณ์นี้จะต้องดำเนินการโดยผู้ชำนาญงานด้านไมโครเวฟที่ผ่านการรับรองและฝึกอบรมโดยผู้ผลิต โปรดดูที่หัวข้อ“การติดตั้งเตาอบไมโครเวฟ”

ต้องปลั๊กเข้ากับเต้ารับไฟฟ้าที่ผนังและเป็นเต้ารับสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าที่เท่านั้น ควรเสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับให้แน่นหนา ห้ามใช้สายพ่วงต่อปลั๊กไฟ

- หากไม่ปฏิบัติตามนี้ และใช้เต้ารับไฟฟ้าที่ผนังร่วมกับอุปกรณ์อื่นโดยผ่านสายไฟสำหรับเต้า หรือแถบปลั๊กไฟ อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือเพลิงไหม้
- ห้ามใช้เครื่องแปลงไฟฟ้า อาจเกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้

การติดตั้งอุปกรณ์นี้จะต้องดำเนินการโดยผู้ชำนาญงานหรือศูนย์บริการ

- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิด ไฟฟ้าช็อต, ไฟไหม้, เกิดระเบิด, เกิดปัญหากับผลิตภัณฑ์, หรือการบาดเจ็บ
- เตาไมโครเวฟนี้ออกแบบมาสำหรับใช้งานบนเคาเตอร์เท่านั้น ห้ามติดตั้งเตาอบไมโครเวฟไว้ในตู้หรือวางในชั้น



ห้ามติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ ใกล้ เครื่องทำความร้อน, วัสดุที่ติดไฟง่าย ห้ามติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ในบริเวณที่มีความชื้น, น้ำมัน หรือมีฝุ่นมาก ในตำแหน่งที่ได้รับแสงแดดหรือรัง (น้ำฝน) โดยตรง

ห้ามติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้านี้ในบริเวณที่อาจมีก๊าซรั่วไหล

- อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้

เตาอบไมโครเวฟนี้ไม่ออกแบบให้ใช้ในยานพาหนะ, การเดินทาง, และยานพาหนะในลักษณะเดียวกัน



เครื่องใช้ไฟฟ้านี้จะต้องติดตั้งสายดินอย่างเหมาะสม

ห้ามติดตั้งสายดินบนท่อก๊าซ, ท่อน้ำพลาสติก, สายโทรศัพท์

- อาจทำให้เกิด ไฟฟ้าช็อต, ไฟไหม้, เกิดระเบิด, เกิดปัญหาผลิตภัณฑ์
- ห้ามต่อปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับไฟฟ้าที่ไม่ได้กราวด์อย่างถูกต้อง และโปรดตรวจสอบว่าเป็นไปตามข้อกำหนดท้องถิ่นและของประเทศ

**ข้อควรระวัง** สัญลักษณ์ข้อควรระวังสำหรับการติดตั้ง

เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ควรจะถูกวางในตำแหน่งที่สามารถเอื้อมถึงปลั๊กไฟได้ง่าย

- หากติดตั้งไม่ดีอาจจะส่งผลให้ไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ เนื่องจากไฟฟ้ารั่ว
- ควรติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าบนพื้นที่เรียบ มีความแข็งแรงและสามารถรองรับน้ำหนักได้
- มิฉะนั้นอาจทำให้มีการสั่นสะเทือนผิดปกติ, เสียงดังรบกวน หรือปัญหาทางผลิตภัณฑ์
- การติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าควรรักษาระยะห่างจากผนังให้เหมาะสม
- มิฉะนั้นอาจเกิดไฟไหม้ เนื่องจากความร้อนมากเกินไป
- ความสูงต่ำของตู้วางจะต้องอยู่เหนือผิวบนสุดของเตาไมโครเวฟ

**คำเตือน** สัญลักษณ์คำเตือนร้ายแรงสำหรับไฟฟ้า

กำจัดสิ่งแปลกปลอมเช่น ฝุ่น น้ำ ที่เกาะบนปลั๊กไฟและขาเสียบโดยผ้าแห้งและทำความสะอาดเป็นประจำ

- ถอดปลั๊กไฟและทำความสะอาดด้วยผ้าแห้ง
- เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อตและไฟไหม้

เสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับในทิศทางที่เหมาะสมเพื่อการทำงานที่ต่อเนื่องของกระแสไฟ ให้สายไฟพาดบนพื้น

- ถ้าเสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับผิดตำแหน่ง ลวดนำไฟฟ้าภายในสายไฟอาจเกิดความเสียหาย และอาจทำให้ไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้



ควรเสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับที่ผนังให้แน่น ห้ามใช้สายไฟที่ชำรุดซึ่งอาจทำให้สายไฟหรือเต้าเสียบเสียหาย

- อาจจะทำให้ไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้

- ☐ ห้ามใช้แรงดึงหรือหักงอสายไฟ ห้ามบิดหรือผูกกับสายไฟ ห้ามแขวนสายไฟไว้กับโลหะ วางของหนักกับสายไฟ เดินสายไฟไว้ระหว่างวัตถุอื่น หรือดินสายไฟเข้าสู่ช่องว่างด้านหลังอุปกรณ์

- อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้
- ห้ามดึงสายไฟ เมื่อถอดปลั๊กไฟออกจากตัวรับ
- ควรถอดปลั๊กไฟด้วยการจับที่ตัวปลั๊ก
- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้

- ☑ เมื่ออุปกรณ์หรือสายไฟเสียหาย โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้านท่าน



**ข้อควรระวัง** สัญลักษณ์ข้อควรระวังสำหรับไฟฟ้า



- ☐ ถอดปลั๊กไฟเมื่อไม่ได้ใช้อุปกรณ์เป็นเวลานาน หรือที่มีฟ้าผ่า พายุฝน
- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้



**คำเตือน** สัญลักษณ์คำเตือนร้ายแรงสำหรับการใช้งาน

- ★ ในสถานการณ์ที่มีก๊าซรั่ว (เช่น ก๊าซโพรเพน ก๊าซหุงต้ม ฯลฯ) ให้ระบายอากาศทันที ห้ามสัมผัสกับปลั๊กไฟ ห้ามสัมผัสกับอุปกรณ์หรือสายไฟ

- ห้ามใช้พัดลมระบายอากาศ
- อาจเกิดประกายไฟที่ทำให้ระเบิดหรือเพลิงไหม้

โปรดระมัดระวังอย่าให้ประตู เครื่องทำความร้อน หรือส่วนอื่นๆ สัมผัสกับร่างกายขณะปรุงอาหารหรือหลังจากปรุงอาหารเสร็จ

- อาจทำให้เกิดการร่อนลวก หรือแผลพุพอง

ระหว่างการใช้งานอุปกรณ์จะมีความร้อนสูง โปรดใช้ความระมัดระวังอย่าสัมผัสตลอดความร้อนภายในเตาอบ

เมื่อจะเคลื่อนย้ายชุดทำความร้อน ต้องเป็นอุปกรณ์ที่ได้รับการออกแบบมาเพื่อทนความร้อน และสามนิ้วมือเพื่อความปลอดภัย โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุณหภูมิลดลงอย่างเพียงพอแล้ว (อย่างน้อย 10 นาที หลังจากโหมดย่างหรือโหมดผสม)

ทุกครั้ง จะต้องใช้ถุงมือกันความร้อนขณะนำอาหารออกจากเตาเพื่อป้องกันความร้อนลวก ยืนในระยะห่างประมาณหนึ่งช่วงแขน เมื่อเปิดประตูของเตาอบ

**สาเหตุ:** ไรร้อนหรืออุณหภูมิที่ร้อนจัดอาจลวกมือได้

ระหว่างการอุ่นร้อนเครื่องดื่มด้วยไมโครเวฟ จะมีการเดือดพลุ่งของเหลวที่ยังไม่เกิดทันที ดังนั้นโปรดใช้ความระมัดระวังขณะหยิบยกภาชนะบรรจุ เพื่อป้องกันสถานการณ์นี้ โปรดพักอาหารอย่างน้อย 20 วินาที หลังจากปิดเตาอบ เพื่อให้อุณหภูมิ กระจายตัวอย่างสม่ำเสมอทุกครั้ง คณาหารระหว่างให้ความร้อนถ้าจำเป็น และคนทุกครั้งหลังจากอุ่น ในกรณีที่สองของเหลวลวก โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำในการปฐมพยาบาล:

- แช่บริเวณที่ถูกลวกในน้ำเย็นเป็นเวลาอย่างน้อย 10 นาที
- พั่นด้วยผ้าพันแผลที่แห้งและสะอาด
- ห้ามทาครีม น้ำมัน หรือโลชั่น
- ติดต่อแพทย์

กรณีที่ปลั๊กไฟของเครื่องใช้ไฟฟ้านี้เกิดเสียหาย ต้องให้ผู้ผลิต ตัวแทนให้บริการ หรือผู้ที่มีความชำนาญเป็นผู้เปลี่ยนสายไฟ เพื่อไม่ให้เกิดอันตราย

โปรดดูแลมิให้เด็กเล่นกับอุปกรณ์นี้

ห้ามอุ่นร้อนหรือให้ความร้อนกับไซท์เป็ลือกหรือไซท์มโนเดาไมโครเวฟ เนื่องจากอาจระเบิดได้ แม้ว่าจะสิ้นสุดการให้ความร้อนของไมโครเวฟแล้วก็ตาม

**คำเตือน:** ควรนอนหรือเข่าสิ่งทีบรรจุอยู่ในขวดนมเด็กและขวดอาหารเด็ก และตรวจสอบอุณหภูมิ ก่อนที่จะรับประทาน เพื่อลดความเสี่ยงของการลวก

**คำเตือน:** ไม่ควรให้เด็กใช้เครื่องไมโครเวฟตามลำพัง ยกเว้นกรณีที่ได้ รับคำแนะนำเพียงพอที่จะใช้ เคาไมโครเวฟอย่างปลอดภัย และทราบถึงอันตรายจากการใช้ผิดวิธี



- ★ ไม่ควรปล่อยเด็กหรือบุคคลที่มีสมรรถภาพร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือสภาพจิตใจไม่ปกติ หรือขาดประสบการณ์หรือความรู้ ใช้อุปกรณ์ตามลำพัง ยกเว้นจะได้รับ การดูแลหรือได้รับคำแนะนำในการใช้งาน โดยบุคคลที่รับหน้าที่ดูแล

**คำเตือน:** ชิ้นส่วนอาจมีความร้อนจัดระหว่างการใช้งาน เพื่อหลีกเลี่ยงการร่อนลวกโปรดอย่าให้เด็กเล็กเข้าใกล้

**คำเตือน:** ตรวจสอบว่าปิดอุปกรณ์แล้ว ก่อนที่จะเปลี่ยนหลอดไฟ เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อต

- ห้ามสัมผัสปลั๊กไฟขณะที่มือเปียก
  - อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตได้
- ห้ามปิดเครื่องด้วยการถอดปลั๊กไฟ ขณะที่เครื่องกำลังทำงานอยู่
  - การถอดปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับไฟฟ้าอีกครั้งอาจทำให้เกิดประกายไฟและทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือเพลิงไหม้
- บรรจุภัณฑ์อาจเป็นอันตรายต่อเด็ก โปรดเก็บบรรจุภัณฑ์ทั้งหมด (ถุงพลาสติก โฟม ฯลฯ) ให้พ้นมือเด็ก
  - ถ้าเด็กนำถุงพลาสติกมาสวมศีรษะ อาจทำให้หายใจไม่ออก
- อุปกรณ์นี้ไม่เหมาะสำหรับบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีสมรรถภาพร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือสภาพจิตใจไม่ปกติ หรือขาดประสบการณ์หรือความรู้ ยกเว้นจะได้รับ การดูแลหรือได้รับคำแนะนำในการใช้งานโดยบุคคลที่รับหน้าที่ดูแล
  - มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต น้ำร้อนลวก หรือบาดเจ็บได้
- ห้ามใช้อุปกรณ์นี้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการปรุงอาหาร
  - อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้
- ควรเปิดฝาด้านบน (ขวดนมสำหรับทารก ขวดน้ำ และอื่น ๆ) และเจาะรูสำหรับอาหารที่อยู่ในกล่องอาหารที่มีเปลือกหรือถั่ว (ไข่, เม็ดเกล็ด, และอื่น ๆ) ด้วยมีดก่อนปรุงอาหาร
  - มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดการร่อนลวกหรือบาดเจ็บเนื่องจากอาหารระเบิดหรือแตกออก

ห้ามสัมผัสด้านในของอุปกรณ์หลังจากการปรุงอาหารทันที เนื่องจากภายในอุปกรณ์จะร้อนจัดหลังจากให้ความร้อนเป็นเวลานาน หรือทำความร้อนอาหารปริมาณน้อย ๆ

- อาจทำให้เกิดการร่อนลวกได้
- ห้ามใช้ฟอยล์อะลูมิเนียม วัสดุที่เป็นโลหะ (เช่น ภาชนะ ส้อม ฯลฯ) หรือภาชนะที่มีขอบทองหรือเงิน
- อาจทำให้เกิดประกายไฟหรือไฟไหม้
- ห้ามให้ความร้อนภาชนะพลาสติกหรือกระดาษ และห้ามใช้ภาชนะเหล่านี้กับฟังก์ชันเดาอบ
- อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้
- อย่าให้อาหารสัมผัสกับขดลวดความร้อนขณะที่ปรุงอาหารในเดาอบ
- อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้
- อย่าให้ความร้อนกับอาหารมากเกินไป
- อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้
- ห้ามให้ความร้อนกับอาหารที่อยู่ในกระดาษ เช่น กระดาษหนังสือพิมพ์
- อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้
- ห้ามใช้หรือวางสเปย์หรือวัตถุที่ติดไฟง่ายไว้ใกล้เดาอบ
- อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้หรือระเบิดได้
- ห้ามเปิดประตูเมื่ออาหารในช่องปรุงอาหารใหม่
- ถ้าคุณเปิดประตู อากาศจะไหลเข้าสู่ภายใน และทำให้เกิดเพลิงไหม้ได้
- ห้ามสอดนิ้ว สิ่งแปลกปลอม หรือวัตถุที่เป็นโลหะ เช่น ช้อนหมุดหรือเข็มในช่องต่างๆ ของอุปกรณ์ ถ้ามีสิ่งแปลกปลอมในช่องเหล่านี้ ไทกอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับไฟฟ้าที่ผนัง และติดต่อผู้ให้บริการหรือศูนย์บริการใกล้บ้านท่าน
- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือการบาดเจ็บได้
- ห้ามใส่อาหารจนเต็มภาชนะ และควรเลือกใช้ภาชนะที่มีด้านบนกว้างกว่าด้านล่าง เพื่อป้องกันของเหลวเดือดจนเกินไป ขวดที่มีคอขวดเล็กอาจแตกระเบิดได้ หากร้อนจนเกินไป
- ห้ามอุ่นร้อนขวดนมเด็กโดยปิดจุกนมไว้ เนื่องจากขวดอาจระเบิดเมื่อได้รับความร้อนสูง
- ห้ามสัมผัสขดลวดความร้อนหรือผนังด้านในของเดาอบจนกว่าอุณหภูมิจะเย็นลงเสียก่อน

☒ ห้ามจุ่มสายไฟหรือปลั๊กในน้ำ และระวังอย่าให้สายไฟอยู่ใกล้พื้นผิวที่ร้อน

ห้ามใช้เตาอบนี้ หากสายไฟหรือปลั๊กชำรุดเสียหาย

ห้ามใช้งานไมโครเวฟเมื่อไม่มีอาหารอยู่ภายในเตา เตาจะตัดพลังงานโดยอัตโนมัติเพื่อความปลอดภัย คุณสามารถใช้เตาอบได้ตามปกติหลังจากที่พักไว้ประมาณ 30 นาที ขอแนะนำใหวางแก้วใส่น้ำไว้ในเตาอบตลอดเวลา น้ำจะดูดซับพลังงานไมโครเวฟไว้ เตาเตาอบเริ่มทำงานโดยไม่ได้ตั้งใจ

**คำเตือน:** ห้ามใช้เตาอบหากประตูหรือซีลขอบประตูเสียหาย จนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมจากผู้ชำนาญ

**คำเตือน:** โปรดอย่าอุ่นของเหลวและอาหารอื่นในภาชนะที่ปิดสนิท เนื่องจากอาจจะระเบิดได้

☑ ถ้าเตาอบปิดการทำงานทันที โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้านท่าน

- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้

ถ้าอุปกรณ์มีเสียงผิดปกติ มีควันหรือกลิ่นไหม้ ให้ถอดปลั๊กทันที และติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน

- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้

☒ ห้ามซ่อมแซม ถอดประกอบ หรือติดตั้งเครื่องด้วยตนเอง

- เนื่องจากกระแสไฟฟ้าแรงดันสูงไหลเข้าสู่ผลิตภัณฑ์ อาจทำให้มีไฟฟ้าช็อตหรือเพลิงไหม้

- คุณอาจได้รับอันตรายจากคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

- เมื่อจำเป็นต้องซ่อมแซมหรือติดตั้งอุปกรณ์ซ้ำอีกครั้ง โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้านท่าน

**คำเตือน:** อาจเกิดอันตรายขึ้นได้ หากใหญ่บุคคลที่ไม่ใช่ช่างที่ไม่มีควมชำนาญเป็นผู้ซ่อมบำรุงซึ่งต้องมีการถอดฝาครอบของเครื่อง ซึ่งเป็นเครื่องป้องกันพลังงานไมโครเวฟ

☒ ถ้ามีสิ่งแปลกปลอมหรือน้ำเข้าเครื่อง ให้ถอดปลั๊กไฟและติดต่อศูนย์บริการที่อยู่ใกล้บ้านท่าน

- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้

ถ้าพบว่ามีความผิดปกติหรือถอดปลั๊กอุปกรณ์ และอย่าเปิดประตูเตาอบ เพื่อมิให้เกิดเปลวไฟ



**ข้อควรระวัง** สัญลักษณ์ข้อควรระวังสำหรับการใช้งาน

★ โปรดใช้เฉพาะภาชนะที่เหมาะสมกับเตาไมโครเวฟเท่านั้น ห้ามใช้ภาชนะที่เป็นโลหะ งานที่มีขอบทองหรือเงิน เหล็กเสียบ ส้อม ช้อน นําลวดที่ใช้มัดปากถุงออกจากถุงกระดาษหรือถุงพลาสติกก่อน

**สาเหตุ:** อาจมีประกายไฟเกิดขึ้น ซึ่งทำให้เตาไมโครเวฟเสียหาย

เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือกระดาษ โปรดระวังว่าอาจจะมีการติดไฟขึ้นในเตาอบ

อาหารปริมาณน้อยต้องการเวลาในการปรุงหรืออุ่นน้อยกว่า

ถ้าใช้ระยะเวลาปกติอาจทำให้เกิดความร้อนสูงเกินไปและไหม้ได้

คุณอาจได้ยินเสียงคลิก ระหว่างการทำงาน (โดยเฉพาะเมื่อมีการละลายน้ำแข็ง)

**สาเหตุ:** เสียงนี้เป็นการทำงานปกติ เมื่อมีการเปลี่ยนกำลังไฟฟ้า

ห้ามเด็กเล็กใช้ร้านหรือเล่นกับเตาไมโครเวฟเด็ดขาด และไม่ควรปล่อยให้เด็กเล็กไว้ตามลำพังใกล้เตาไมโครเวฟ เมื่อเตาทำงานอยู่ ไม่ควรเก็บหรือซ่อนสิ่งของเด็กสนใจไว้บนเตาอบ

โปรดดูแลมิให้เด็กเล่นกับอุปกรณ์นี้





☐ โปรดระมัดระวัง เนื่องจากเครื่องต้มหรืออาหารอาจร้อนจัดหลังจากการให้ความร้อน

- โดยเฉพาะเมื่อป้อนอาหารเด็ก โปรดตรวจสอบว่าอาหารเย็นลงอย่างเพียงพอแล้ว

โปรดใช้ความระมัดระวังเมื่อให้ความร้อนกับของเหลว เช่น น้ำหรือเครื่องดื่มอื่นๆ

- โปรดคนระหว่างและหลังการปรุง
- หลีกเลี่ยงการใช้ภาชนะที่สิ้นและมีอคแคบ
- นำภาชนะออกหลังจากการให้ความร้อนแล้วอย่างน้อย 30 วินาที
- มิฉะนั้นอาจทำให้อาหารในภาชนะเกิดการระเบิดและทำให้เกิดการลวกได้

ห้ามจับอาหารหรือชิ้นส่วนใดๆ ทันที ระหว่างหรือหลังจากการปรุงอาหาร

- ใช้ถุงมือกันความร้อน เนื่องจากอาจมีความร้อนจัดและอาจลวกมือ
- ถ้าคุณดึงจานกระเบื้องหรือถาดเอนกประสงค์มาข้างหน้า อาหารอาจหกและอาจลวกมือได้

เมื่อภายนอกเครื่องแตกกร้าว ให้ปิดการทำงานของเครื่อง

- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต

ห้ามทำให้กระจกของประตูตาอบเป็นรอยโดยไขข้อมีคม

- อาจทำให้กระจกเสียหายหรือแตก

ห้ามยื่นบนอุปกรณ์หรือวางสิ่งของ (เช่น ผ้า ผ้าคลุมตาอบ เทียนที่จุดไฟ บุหรี่ที่ติดไฟ งาน สารเคมี วัตถุที่เป็นโลหะ ฯลฯ) บนอุปกรณ์

- สิ่งของ เช่น ผ้า อาจติดอยู่กับประตู
- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้ บัญหาก็กับผลิตภัณฑ์หรือบาดเจ็บ

ห้ามใช้อุปกรณ์ขณะที่มือเปียก

- อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตได้

ห้ามพันสารระเหยเช่นยาฆ่าแมลงบนพื้นผิวผลิตภัณฑ์โดยตรง

- นอกจากจะเป็นอันตรายต่อมนุษย์แล้ว ยังอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต เพลิงไหม้ หรือมีปัญหากับผลิตภัณฑ์ได้

ห้ามใช้แรงกดหรือกระแทกประตูหรือภายในอุปกรณ์มากเกินไป

- อาจทำให้เกิดกลิ่นหืนเสียหายหรือเกิดการบาดเจ็บเนื่องจากคลื่นไฟฟ้ารั่วไหล
- การเหนี่ยวประตูอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ร่วงหล่นและทำให้เกิดการบาดเจ็บ
- ถ้าประตูเสียหาย ห้ามใช้อุปกรณ์ และโปรดติดต่อศูนย์บริการที่อยู่ใกล้บ้านท่าน

ห้ามวางอุปกรณ์ไว้บนวัตถุที่เปราะบางเช่นชิ่งค์หรือกระจก

- อาจทำให้ชิ่งค์หรือกระจกเสียหายได้

ใช้อุปกรณ์หลังจากปิดประตูแล้วเท่านั้น

- ถ้าคุณใช้อุปกรณ์ที่เบื่อนสิ่งแปลกปลอม เช่น เศษอาหาร อาจทำให้เกิดปัญหาเกี่ยวกับอุปกรณ์ได้

โปรดใช้ความระมัดระวังเมื่อนำวัสดุอาหารออกจากอาหารที่เพิ่งออกจากเตาอบ

- ถ้าอาหารร้อนจัด ไอ่น้ำร้อนอาจพ่นออกมาเมื่อนำวัสดุห่อออก และอาจลวกร้อนมือได้

โปรดอย่าถอดปลั๊กอุปกรณ์ด้วยการดึงที่สายไฟ ให้จับที่ตัวปลั๊กและดึงออกจากเต้ารับไฟฟ้าตรงๆ

- ความเสียหายที่เกิดขึ้นกับสายไฟอาจทำให้เกิดการลัดวงจร เพลิงไหม้ และ/หรือไฟฟ้าช็อต

ห้ามให้ใบหน้าหรือตัวอยู่ใกล้กับอุปกรณ์ขณะที่ปรุงอาหารหรือเมื่อเปิดประตูหลังจากปรุงอาหาร

- โปรดใช้ความระมัดระวังอย่าให้เด็กเข้าใกล้อุปกรณ์
- อาจทำให้เกิดการร่อนลวกได้

ห้ามวางอาหารหรือของหนักไว้บนประตูขณะที่เปิดประตู

- อาหารหรือวัตถุอาจร่วงหล่นและทำให้เกิดการร่อนลวกหรือบาดเจ็บได้

อย่าทำให้ประตู ภายในเตาอบ หรือจานเย็นลงอย่างรวดเร็วด้วยการรูดน้ำระหว่างหรือหลังจากการปรุงอาหาร

- อาจทำให้อุปกรณ์เสียหาย ไอ่น้ำหรือละอองน้ำอาจทำให้เกิดการร่อนลวกหรือบาดเจ็บ
- อุปกรณ์นี้ไม่ได้ออกแบบมาเพื่อใช้งานด้วยเครื่องจับเวลาภายนอกหรือระบบโมทอนโทรลแยกต่างหาก



**คำเตือน** สัญลักษณ์คำเตือนร้ายแรงสำหรับการทำความสะอาด



ห้ามทำความสะอาดเครื่องใช้ไฟฟ้าด้วยอุปกรณ์นำลงบนเครื่องโดยตรง ห้ามใช้สารเคมีเช่น เบนซิน ทินเนอร์ แอลกอฮอล์เพื่อทำความสะอาดอุปกรณ์

- อาจทำให้เปลี่ยนแปลง เสื่อมสภาพ เสียหาย เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้
- ก่อนที่จะทำความสะอาดหรือดูแลรักษาเครื่อง โปรดถอดปลั๊กของเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟ และนำเศษอาหารออกจากประตู และช่องสำหรับใส่อาหาร
- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตเพลิงไหม้

ห้ามใช้สารทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือที่กัดโลหะเพื่อทำความสะอาดประตูเตาอบ เนื่องจากจะทำให้พื้นผิวเป็นรอย และทำให้กระจกแตกได้

ห้ามใช้เตาไมโครเวฟเพื่อทำให้หนังสือพิมพ์หรือเสื้อผ้าแห้ง

เพื่อความปลอดภัย ห้ามใช้เครื่องทำความสะอาดด้วยแรงดันน้ำหรือเครื่องทำความสะอาดด้วยเครื่องฉีดไอน้ำ ระหว่างการทำความสะดวก พื้นผิวอาจร้อนกว่าปกติ และควรระวังอย่าให้เด็กเข้าใกล้ (เฉพาะรุ่นที่มีการทำความสะดวก)

ต้องจัดเศษอาหารที่ตกค้างอยู่ ก่อนที่จะทำความสะดวก และควรระบุว่าจะสามารถใส่ในเตาอบระหว่างการทำความสะดวกได้(เฉพาะรุ่นที่มีการทำความสะดวก)



**ข้อควรระวัง** สัญลักษณ์ข้อควรระวังสำหรับการทำความสะดวก



ควรทำความสะดวกเตาอบเป็นประจำและจัดรับประทานเศษอาหารอย่างสม่ำเสมอ

การไม่รักษาความสะดวกเตาอบอาจทำให้เกิดความเสียหายกับพื้นผิว อายุการใช้งานของอุปกรณ์ไฟฟ้าลดลง ซึ่งอาจมีผลเสียต่อเตาอบอย่างมาก และอาจก่อให้เกิดอันตรายได้



โปรดระมัดระวังอย่าให้เกิดอันตรายขณะทำความสะอาดอุปกรณ์ (ภายนอก/ภายใน)

- คุณอาจได้รับบาดเจ็บเนื่องจากขอบอุปกรณ์ที่มีความคม
- ห้ามทำความสะอาดอุปกรณ์ด้วยเครื่องทำความสะดวกไอน้ำ
- อาจทำให้เกิดการฟุ้งร้อน

**ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการได้รับพลังงานไมโครเวฟมากเกินไป**

หากไม่ปฏิบัติตามข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยต่อไปนี้ อาจทำให้ได้รับพลังงานไมโครเวฟที่เป็นอันตราย

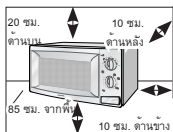
- (a) ห้ามใช้เตาอบขณะที่ประตูของเตาเปิดอยู่ หรือตัดแปลงแก้ไขลวดเพื่อความปลอดภัย (สลักของประตู) หรือสอดวัตถุในช่องลวดเพื่อความปลอดภัยไม่ว่าในกรณีใดๆ
- (b) ห้ามสอดวัตถุใดๆ ระหว่างประตูของเตาอบกับด้านหน้า หรือปล่อยให้มืออาหารหรือสารทำความสะดวกค้างอยู่ที่ด้านหน้าซี่ลวดของประตู ตรวจสอบว่าประตูและซี่ลวดของประตูสะอาดอยู่เสมอ โดยเช็ดด้วยผ้าผาแห้ง และเช็ดอีกครั้งด้วยผ้านุ่มที่แห้งหลังจากการใช้งาน
- (c) ห้ามใช้เตาอบที่มีความเสียหาย จนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมโดยช่างผู้ชำนาญการซ่อมบำรุงไมโครเวฟที่ผ่านการฝึกอบรมโดยผู้ผลิต โปรดปิดประตูของเตาอบให้สนิท และตรวจสอบว่าส่วนต่างๆ ต่อไปนี้ไม่ชำรุดเสียหาย:
  - (1) ประตู (งอ)
  - (2) บานพับประตู (แตกหักหรือหลวม)
  - (3) ซี่ลวดประตูและผิวของซี่ลวด
- (d) ห้ามปรับแต่งหรือซ่อมแซมเตาอบโดยบุคคลอื่นที่ไม่ใช่ผู้ชำนาญการซ่อมบำรุงไมโครเวฟที่ผ่านการฝึกอบรมโดยผู้ผลิต

ผลิตภัณฑ์นี้เป็นอุปกรณ์ Group 2 Class B ISM คำนิยามของกลุ่ม 2 ซึ่งมีอุปกรณ์ ISM ทั้งหมด ซึ่งมีพลังงานความถี่วิทยุที่สร้างขึ้นและ/หรือใช้ในรูปของรังสีแม่เหล็กไฟฟ้า สำหรับการชาร์จแบตเตอรี่ และอุปกรณ์ EDM และอุปกรณ์เชื่อมต่อโลหะ สำหรับอุปกรณ์ Class B คืออุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานในสถานที่ที่อาศัยและในสถานที่ซึ่งเชื่อมต่อกับ เครือข่ายพลังงานแรงดันไฟฟ้าต่ำ ซึ่งจ่ายให้กับอาคารสิ่งปลูกสร้างสำหรับ การใช้งานในครัวเรือน

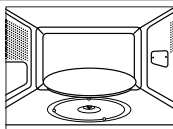
## การติดตั้งเตาไมโครเวฟ

วางเตาไมโครเวฟพื้นผิวที่เรียบและไต่ระดับ 85 ซม. เพื่อพื้นผิวที่มีความแข็งแรงเพียงพอที่จะรับน้ำหนักของเตาได้

1. เมื่อคุณติดตั้งเตาอบ โปรดจัดวางให้มีการระบายอากาศที่เพียงพอ โดยเว้นช่องว่างอย่างน้อย 10 ซม. (4 นิ้ว) ที่ด้านหลังและด้านข้างของเตาอบ และเว้นที่ 20 ซม. (8 นิ้ว) ด้านบนของเตาอบ



2. นำวัสดุบรรจุภัณฑ์ออกจากภายในเตาอบ ติดตั้งวงแหวนและจานหมุน และทดสอบว่าจานหมุนสามารถหมุนได้อย่างอิสระ



3. เตาไมโครเวฟนี้จะต้องอยู่ในตำแหน่งที่คุณสามารถเอื้อมถึงปลั๊ก

- ☑ กรณีที่สายไฟของเครื่องใช้ไฟฟ้านี้เกิดเสียหาย ต้องใช้สายไฟหรือชุดสายไฟเฉพาะที่มีให้จากผู้ผลิตหรือตัวแทนผู้ให้บริการ เพื่อความปลอดภัย โปรดต่อสายไฟของเตาอบเข้ากับปลั๊กไฟฟ้ากระแสสลับ 3 ขา, 220 โวลต์, 50 เฮิร์ตซ์ ที่มีการลงกราวด์ หากสายไฟของอุปกรณ์มีความเสียหาย โปรดเปลี่ยนทดแทนด้วยสายไฟเฉพาะ
- ☑ ห้ามวางเครื่องไมโครเวฟไว้ในบริเวณที่ร้อนและชื้น เช่น ติดกับเตาอบทั่วไปหรือเครื่องทำความร้อน โปรดปฏิบัติตามข้อกำหนดของอุปกรณ์จ่ายไฟของเตาอบ และสายไฟสำหรับต่อพ่วงจะต้องเป็นมาตรฐานเดียวกับสายไฟที่มากับเตา โปรดเช็คชื่อปลั๊กเตาอบในคู่มือหลายครั้ง ก่อนที่จะใช้เตาอบเป็นครั้งแรก

## ทำอย่างไรเมื่อเกิดข้อสงสัยหรือปัญหา

ถ้าคุณประสบปัญหาอย่างใดอย่างหนึ่งที่ปรากฏด้านล่าง โปรดลองใช้วิธีแก้ไขปัญหาก็ให้มานี้

### อาการปกติ

- เกิดไอน้ำเกาะตัวในเตาอบ
- มีอากาศหมุนเวียนใกล้ประตูและด้านบนของเตาอบ
- มีแสงสะท้อนใกล้ประตูและด้านบนของเตาอบ
- มีไอน้ำออกมาจากข้างประตูหรือช่องระบายอากาศ

### เตาอบไม่เริ่มทำงานเมื่อหมุนปุ่มตั้งเวลา

- ประตูปิดเรียบร้อยหรือไม่

### อาหารไม่สุกเลย

- คุณกำหนดเวลาไว้ถูกต้องหรือไม่
- ประตูปิดเรียบร้อยหรือไม่
- มีการใช้ไฟเกินในวงจรไฟฟ้าของบ้าน และทำให้ฟิวส์ขาดหรือทำให้เครื่องตัดไฟทำงานหรือไม่

### อาหารสุกเกินไปหรือไม่สุกพอ

- คุณใช้ระยะเวลาในการอบอาหารเหมาะสมกับชนิดของอาหารหรือไม่
- ระดับพลังงานที่เลือกถูกต้องหรือไม่

### มีประกายไฟหรือเสียงแตกเกิดขึ้นภายในเตาอบ

- คุณใช้จานที่มีขอบโลหะหรือไม่
- คุณลืมต่อมหรือเครื่องใช้ในครัวที่เป็นโลหะไว้ในเตาอบหรือไม่
- แผ่นฟอยล์อลูมิเนียมใกล้กับผนังด้านในของเตาอบหรือไม่

### เตาอบทำให้เกิดสัญญาณรบกวนวิทยุหรือโทรทัศน์

- คุณอาจพบสัญญาณรบกวนโทรทัศน์หรือวิทยุบ้างเล็กน้อย เมื่อเตาอบทำงาน นี่เป็นอาการปกติ ในการแก้ไขปัญหานี้ โปรดติดตั้งเตาไมโครเวฟให้ห่างจากเครื่องรับโทรทัศน์ วิทยุ และเสาอากาศ

- ☑ ถ้าคำแนะนำข้างต้นไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือศูนย์บริการหลังการขายของ SAMSUNG ใกล้บ้านคุณ



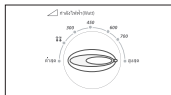
## การปรุง / อุณหภูมิ

ขั้นตอนต่อไปนี้จะกล่าวถึงการปรุงและการอุ่นอาหาร โปรดตรวจสอบการตั้งค่าการปรุงอาหารทุกครั้ง ก่อนที่จะปล่อยให้เตาอบทำงาน

ขั้นแรก วางอาหารที่ส่วนกลางของจานหมุน และปิดประตู


หมายเหตุ


1. กำหนดพลังงานให้อยู่ที่ระดับสูงสุด โดยบิดปุ่ม **ควบคุมกำลังไฟในการปรุงอาหาร** (พลังงานสูงสุด: 800 วัตต์)

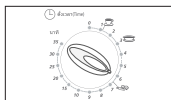


2. กำหนดเวลาโดยบิดปุ่ม **ตั้งเวลา**

**ผลลัพธ์** ไฟของเตาอบจะสว่างขึ้น และจานหมุนจะเริ่มหมุน

 ห้าม เปิดเครื่อง หากเตาอบว่างเปล่า

 คุณสามารถเปลี่ยนระดับพลังงานระหว่างการปรุงอาหาร โดยบิดปุ่ม **ควบคุมกำลังไฟในการปรุงอาหาร**



## ระดับพลังงาน

คุณสามารถเลือกระดับพลังงานต่อไปนี้

ระดับพลังงาน	กำลังไฟ
สูง	800 วัตต์
อุ่นอาหาร	700 วัตต์
สูงปานกลาง	600 วัตต์
ปานกลาง	450 วัตต์
ต่ำปานกลาง	300 วัตต์
ละลายน้ำแข็ง (❄️)	180 วัตต์
ต่ำ	100 วัตต์

 หากคุณเลือกระดับพลังงานสูงขึ้น คุณจะต้องลดเวลาในการอบลง

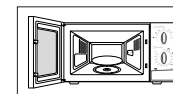
 หากคุณเลือกระดับพลังงานต่ำลง คุณต้องเพิ่มเวลาในการอบขึ้น

## การหยุดการปรุงอาหาร

คุณสามารถหยุดการปรุงอาหารได้ตลอดเวลา เพื่อตรวจสอบอาหาร

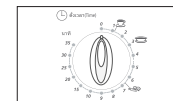
1. ในการหยุดเพียงชั่วคราว เปิดประตู

**ผลลัพธ์** การปรุงจะหยุดลง เมื่อต้องการปรุงอาหารต่อไป ให้ปิดประตูดังเดิม



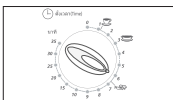
2. ในการหยุดการปรุง หมุนปุ่ม **ตั้งเวลา** ไปที่ "0".





## การปรับเวลาปรุงอาหาร

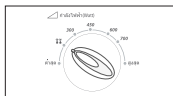
ปรับเวลาปรุงอาหารที่เหลือ โดยหมุนปุ่ม ตั้งเวลา



## การละลายอาหารแช่แข็งด้วยตนเอง

คุณสมบัติที่ละลายจะช่วยให้คุณละลายเนื้อ เป็ด ไก่ หรือปลาที่แช่แข็ง  
ชั้นแรก วางอาหารที่ส่วนกลางของจานหมุน และปิดประตู

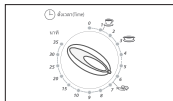
1. ปิดปุ่ม ควบคุมกำลังไฟในการปรุงอาหาร ไปที่ (O\*) (180 วัตต์).



2. ปิดปุ่ม ตั้งเวลา เพื่อเลือกเวลาที่เหมาะสม

**ผลลัพธ์** การละลายน้ำแข็งจะเริ่มขึ้น

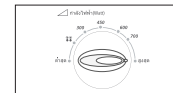
โปรดใช้กับผลิตภัณฑ์ที่ระบุว่าใช้กับไมโครเวฟได้เท่านั้น



## การใช้คุณสมบัติอุ่นอาหารอัตโนมัติ

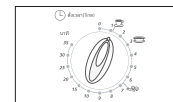
ขั้นแรก วางอาหารที่ส่วนกลางของจานหมุน และปิดประตู

1. ปิดปุ่ม ควบคุมกำลังไฟในการปรุงอาหาร ไปที่กำลังไฟสูงสุด



2. ปิดปุ่ม ตั้งเวลา เพื่อเลือกการอุ่นอาหารอัตโนมัติ  
(เครื่องต้ม หรือซูป/ผักสด)

โปรดใช้กับผลิตภัณฑ์ที่ระบุว่าใช้กับไมโครเวฟได้เท่านั้น



## การตั้งค่าการอุ่นอาหารอัตโนมัติ

ด้านล่างนี้เป็นคำแนะนำสำหรับการปรุงหรืออุ่นอาหารโดยใช้คุณสมบัติการอุ่นอาหารอัตโนมัติและการปรุงอาหาร

สัญลักษณ์	อาหาร	ปริมาณอาหาร	เวลาปรุงอาหาร	เวลาพักอาหาร
	เครื่องดื่ม	150 มล.	1 นาที 10 วินาที	1-2 นาที
	ซูป/ซอส (แช่เย็น)	200-250 มล.	3 นาที	2-3 นาที
	ผักสด	300-350 กรัม	6 นาที 40 วินาที	3 นาที



## คู่มือสำหรับอุปกรณ์การทำอาหาร

ในการอบอาหารด้วยไมโครเวฟ คลื่นไมโครเวฟจะต้องสามารถแทรกเข้าสู่อาหาร โดยไม่มีสิ่งสะท้อนหรือดูดซับโดยภาชนะ

คุณจึงควรเลือกอุปกรณ์อย่างรอบคอบ คุณควรเลือกภาชนะที่มีข้อความหรือเครื่องหมาย ว่าใช้กับไมโครเวฟได้ ตารางต่อไปนี้แสดงอุปกรณ์การทำอาหารประเภทต่าง ๆ และระบุว่าสามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้หรือไม่ และอย่างไร

อุปกรณ์	ใช้กับไมโครเวฟได้	หมายเหตุ
<b>ฟอยล์อะลูมิเนียม</b>	✓ X	สามารถใช้จำนวนเล็กน้อยเพื่อป้องกันส่วนที่ไม่ต้องการ ให้สุกเกินไป อาจมีประกายไฟ ถ้าฟอยล์อยู่ใกล้กับผนังของเตาอบมากเกินไป หรือใช้ฟอยล์มากเกินไป
<b>จานสำหรับที่เกรียม</b>	✓	ทำนุอาหารเกินกว่าแปดนาที
<b>กระเบื้องและดินเผา</b>	✓	กระเบื้องพอร์ซเลน ดินเผา ดินเผาเคลือบ และกระเบื้องเคลือบ นั้นมักจะใช้ได้ดี ยกเว้นที่มีขอบโลหะ
<b>จานไมไพล์หรือกระดาษแบบใช้แล้วทิ้ง</b>	✓	อาหารแห้งซึ่งบางชนิดจะบรรจุในภาชนะประเภทนี้
<b>บรรจุภัณฑ์ของอาหารจานด่วน</b>		
• ถ้วยโฟม	✓	สามารถใช้อุ่นอาหาร ความร้อนสูงมาก ๆ จะทำให้โฟมละลาย
• ถ้วยกระดาษหรือหนังสือพิมพ์	X	อาจติดไฟ
• กระดาษรีไซเคิลหรือขอบโลหะ เครื่องแก้ว	X	อาจเกิดประกายไฟ
<b>เครื่องแก้ว</b>		
• ภาชนะสำหรับเตาอบและใส่อาหาร	✓	ใช้ได้ หากไม่ประดับด้วยขอบโลหะ
• เครื่องแก้วบาง	✓	สามารถใช้อุ่นอาหาร แก้วที่บางมากอาจแตกหรืออาจทำให้ได้รับความร้อนเกิน
• โถแก้ว	✓	ต้องเปิดฝาด้านบนเพื่อเปิดฝา เหมาะสำหรับการอุ่นอาหารเท่านั้น
<b>โลหะ</b>		
• จาน ช้อน ส้อม	X	อาจเกิดประกายไฟหรือติดไฟ
• ลวดสำหรับมัดปากถุง	X	

อุปกรณ์	ใช้กับไมโครเวฟได้	หมายเหตุ
<b>กระดาษ</b>		
• จาน ถ้วย กระดาษเช็ดปาก และกระดาษเช็ดมือ	✓	สำหรับการปรุงและอุ่นอาหารระยะสั้นๆ และใช้ที่ขอบของภาชนะที่เชื่อมต่อออกมา
• กระดาษรีไซเคิล	X	อาจเกิดประกายไฟ
<b>พลาสติก</b>		
• ภาชนะ	✓	โดยเฉพาะพลาสติกทนความร้อน พลาสติกชนิดอื่นอาจอ่อนนุ่มหรือเปลี่ยนสีเมื่อได้รับความร้อนสูง ห้ามใช้พลาสติกเมลามีน
• ฟิล์มสำหรับปิดอาหาร	✓	สามารถใช้กับรักษาความชื้น ไม่ควรสัมผัสกับอาหารโดยตรง ใช้ความระมัดระวังขณะนำฟิล์มออก เชื่องจากอาจมีไอระเหยออกมาด้วย
• ถุงแช่แข็ง	✓ X	เฉพาะชนิดที่รับความร้อนได้หรือใช้กับเตาอบได้ ไม่ควรกักอากาศ หรือมีฉนวน ให้จะด้วยส้อม
<b>กระดาษมันหรือกระดาษไข</b>	✓	สามารถใช้กับรักษาความชื้นหรือกับอาหารกระเด็น


- ✓ : แนะนำให้ใช้  
 ✓ X : ใช้อย่างระมัดระวัง  
 X : ไม่เหมาะสม

## การทำความสะดวกไมโครเวฟ

โปรดทำความสะอาดส่วนต่อไปนี้ของเตาไมโครเวฟ เพื่อไม่ให้มีไขมันและเศษอาหารสะสมอยู่

- ฝิวด้านในและด้านนอก
- ประตูและซิลขอบประตู
- จานหมุนงแหวน

 ทุกครั้ง โปรดทำความสะอาดให้ซิลขอบประตูสะอาด และประตูสามารถปิดสนิท

 การไม่รักษาความสะดวกเตาไมโครเวฟอาจทำให้เกิดความเสียหายกับพื้นผิว

ซึ่งอาจมีผลเสียต่อเตาไมโครเวฟอย่างมาก และอาจก่อให้เกิดอันตราย

1. ทำความสะอาดพื้นฝิวด้านนอกด้วยผ้านุ่ม ชุบน้ำอุ่นผสมน้ำยาล้างจาน ล้างให้สะอาดและเช็ดให้แห้ง
2. ตรวจสอบอาหารที่กระเด็นบนพื้นฝิวด้านในของเตาอบหรือวงแหวนด้วยผ้าชุบน้ำยาล้างจาน ล้างให้สะอาดและเช็ดให้แห้ง
3. เพื่อให้เศษอาหารที่แห้งแข็งหลุดออกง่ายขึ้น และขจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์ ให้วางถ้วยน้ำมะนาวผสมน้ำบนจานหมุน และให้ความร้อนโดยใช้พลังงานเต็มที่เป็นเวลาสิบนาที
4. ล้างจานที่ใช้ในเครื่องล้างเมื่อใดก็ได้ตามที่ต้องการ

 ห้าม ทำน้ำหกใส่ช่องระบายอากาศ ห้าม ใช้สารขัดถูหรือสารทำลายทางเคมีเด็ดขาด

ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษเมื่อทำความสะอาดซิลขอบประตูไม่ให้มีเศษอาหาร:

- สะสม
- ทำให้ประตูปิดไม่สนิท

## รายละเอียดด้านเทคนิค

SAMSUNG ทำทุกวิถีทางเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพดียิ่งขึ้น ดังนั้นรายละเอียดของเครื่อง และคำแนะนำสำหรับผู้ใช้จึงอาจมีความเปลี่ยนแปลง โดยไม่แจ้งให้ทราบ

รุ่น	ME712N
การจ่ายไฟ	220 โวลต์ - 50 เฮิรตซ์
การใช้พลังงาน ไมโครเวฟ	1150 วัตต์
กำลังไฟไฟ	100 วัตต์ / 800 วัตต์ (IEC-705)
ความถี่ของคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	2450 เมกะเฮิรตซ์
แมกนีตรอน	OM75S(31)
วิธีระบายความร้อน	มอเตอร์พัดลมระบายความร้อน
ขนาด (กว้าง x สูง x ลึก) ด้านบน ช่องของเตาอบ	489 x 275 x 365 มม. 306 x 211 x 320 มม.
ปริมาณ	20 ลิตร
น้ำหนัก สุทธิ	12.5 กก. โดยประมาณ



ติดต่อซัมซุงเว็บไซต์ หากมีคำแนะนำหรือข้อสงสัยเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ซัมซุง

ติดต่อสอบถามได้ที่ SAMSUNG customer care center

โทรฟรี : 1800-29-3232

โทร : 02-689-3232

[www.samsung.com](http://www.samsung.com)

Code No.: DE68-03194J

