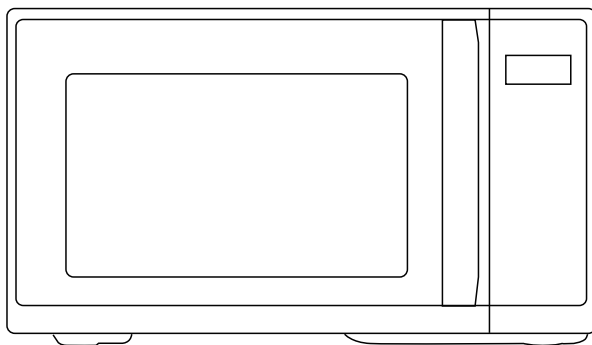


คู่มือการติดตั้งและใช้งาน

## เตาไมโครเวฟ ชนิดทั่วไป ฟังก์ชันร่วม

MW3-MG25PC(BK)

โปรดอ่านคู่มือเล่มนี้ก่อนใช้งาน



**TOSHIBA**



# สารบัญ

## ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์

ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟมากเกินไป .....	TH-01
ข้อมูลจำเพาะ.....	TH-02
คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ.....	TH-03
การติดตั้งสายดินเพื่อลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ .....	TH-08
การทำความสะอาด.....	TH-10
ภาษา: .....	TH-11
วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้.....	TH-12
วัสดุที่ไม่สามารถใช้ในเตาไมโครเวฟได้ .....	TH-14

## การติดตั้งผลิตภัณฑ์

การติดตั้งเตาไมโครเวฟของคุณ.....	TH-15
----------------------------------	-------

## คำแนะนำในการใช้งาน

ก่อนใช้งานครั้งแรก.....	TH-18
การทำงาน.....	TH-19

## การทำความสะอาดและบำรุงรักษา

การทำความสะอาด .....	TH-20
การแก้ไขปัญหา .....	TH-22



**หมายเหตุ**

ก่อนใช้งานเครื่องนี้ โปรดอ่าน ทำความเข้าใจ และปฏิบัติตาม  
คำแนะนำเหล่านี้อย่างเคร่งครัด  
โปรดเก็บคู่มือเล่มนี้ไว้เพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต

8. การละลายน้ำแข็งตามเวลา.....	TH-24.....
9. การประกอบอาหารหลายขั้นตอน.....	TH-24.....
10. ฟังก์ชันความจำ.....	TH-26.....
11. การทำอาหารด่วน.....	TH-27.....
12. ฟังก์ชันการตรวจสอบเวลา.....	TH-27.....
13. ฟังก์ชันลือก.....	TH-28.....
14. ฟังก์ชันประหยัดพลังงาน.....	TH-28.....
15. โหมดปิดเสียง.....	TH-28.....
16. เมนูดนโม่ติ.....	TH-29.....

### **การทำความสะอาดและบำรุงรักษา**

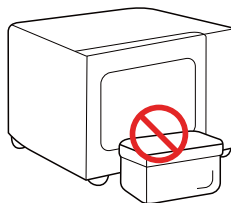
การทำความสะอาด.....	TH-30.....
การแก้ไขปัญหา.....	TH-32.....

## ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์

### ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟมากเกินไป

---

- (a). ห้ามใช้งานเตาไมโครเวฟนี้ขณะเปิดฝาเตา เนื่องจากอาจได้รับอันตรายจากการสัมผัสคลื่นไมโครเวฟ ห้ามทำลายหรือดัดแปลงอินเตอร์ล็อกนิรภัย
- (b). อย่าวางวัตถุใดๆ ไว้อยู่ระหว่างด้านหน้าเตาไมโครเวฟและฝาเตา หรือปล่อยให้สิ่งสกปรกหรือสารทำความสะอาดตกค้างบนพื้นผิวซิล
- (c). **คำเตือน:** ควรมีการตรวจสอบสภาพของเตาไมโครเวฟอย่างสม่ำเสมอ ถ้าประตูหรือวิสдукันรั่วของประตูชำรุด ต้องไม่ใช้เตาไมโครเวฟจนกว่าจะได้รับการซ่อมให้เรียบร้อยจากบุคลากรที่ชำนาญงาน



#### บทเสริม

---

การรักษาความสะอาดที่ไม่ดีพอ อาจทำให้เกิดการเสื่อมของพื้นผิว ซึ่งเป็นผลเสียต่ออายุการใช้งานของเตาไมโครเวฟและเป็นผลให้เกิดสภาพที่เสี่ยงอันตรายได้

## ข้อมูลจำเพาะ

---

รุ่น	MW3-MG25PC(BK)
เตาไมโครเวฟ	ชนิดทั่วไป ฟังก์ชันร่วม
ความจุ :	25 ลิตร
แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด :	220 โวลต์
ความถี่ที่กำหนด :	50 เฮิร์ตซ์
เครื่องใช้ไฟฟ้าประเภท :	I
กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (ไมโครเวฟ) :	1,400 วัตต์
กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (อย่าง) :	1,000 วัตต์
กำลังไฟฟ้าออก (ไมโครเวฟ) :	900 วัตต์
ความถี่ที่ระบุของแถบความถี่ ISM :	2,450 เมกะเฮิร์ตซ์
น้ำหนัก :	13.25 กิโลกรัม
ขนาด (กxลxส) :	469 x 377 x 280 มิลลิเมตร

## คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ



### คำเตือน

เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าช็อต การบาดเจ็บ หรือการสัมผัสคลื่นไมโครเวฟที่มากเกินไป ขณะใช้งานเครื่อง โปรดปฏิบัติตามข้อควรระวังพื้นฐานดังต่อไปนี้



โปรดอ่านและปฏิบัติตาม: “**ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟมากเกินไป**”



เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่มีเจตนาให้ใช้โดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่ด้อยความสามารถทางร่างกาย ทางประสาทสัมผัส หรือจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่ว่าจะได้รับการควบคุมดูแลหรือการสอนเกี่ยวกับการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า โดยบุคคลที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลเหล่านั้น



เด็กควรได้รับการดูแลเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่เล่นกับเครื่องใช้ไฟฟ้า





หากสายไฟชำรุดเสียหาย ต้องทำการเปลี่ยนใหม่โดยผู้ผลิต ตัวแทนด้านบริการ หรือช่างผู้เชี่ยวชาญ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดอันตราย




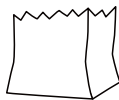
**คำเตือน:** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดสวิตช์เครื่องก่อนเปลี่ยนหลอดไฟเพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อต


## คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ


 **คำเตือน:** การดำเนินการบำรุงรักษาใดๆ หรือการซ่อมที่ต้องมีการถอดที่ปิดที่มีหน้าที่ป้องกันการรั่วไหลของไมโครเวฟโดยตรงเป็นเรื่องอันตรายต่อทุกคนนอกจากบุคลากรที่ชำนาญงาน


 **คำเตือน:** ห้ามใช้งานกับของเหลวหรืออาหารอื่นที่บรรจุในภาชนะปิดผนึก เนื่องจากสิ่งเหล่านี้ อาจเกิดระเบิดได้


 เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือกระดาษ ให้คอยสังเกตเตาไมโครเวฟเนื่องจากอาจติดไฟได้




 ให้ใช้ภาชนะสำหรับการใช้งานในเตาไมโครเวฟเท่านั้น

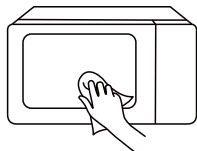
 หากเกิดควันขึ้น ให้ปิดเครื่องหรือถอดปลั๊กเตาไมโครเวฟออก แล้วปิดฝาเตาไมโครเวฟเพื่อระงับไม่ให้เกิดเปลวไฟ


 การให้ความร้อนด้วยไมโครเวฟแก่เครื่องดื่ม ทำให้เกิดการเดือดพลุ่งของของเหลวที่ยังไม่เกิดขึ้นทันที ควรระมัดระวังในการหยิบยกภาชนะบรรจุ


 ต้องมีการคนหรือเขย่าอาหารที่บรรจุในขวดบรรจุและภาชนะอาหารเด็กให้ทั่ว และต้องตรวจสอบอุณหภูมิอาหารดังกล่าวก่อนบริโภคเพื่อหลีกเลี่ยงการถูกลวก


## คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

 ควรทำความสะอาดเตาไมโครเวฟเป็นประจำ และจัดเศษอาหารที่ตกค้างอยู่ด้านใน โปรดรักษาพื้นที่บริเวณก่อนนำคลื่นให้สะอาด ใช้ผ้าเนื้อนุ่มชุบน้ำเช็ดทำความสะอาด เมื่อมีคราบอาหารเลอะบริเวณก่อนนำคลื่นหรือภายในช่องเตาไมโครเวฟ หากไม่ทำความสะอาดเศษอาหาร อาจทำให้เกิดประกายไฟหรือควันในช่องไมโครเวฟได้ และอาจทำให้ช่องไมโครเวฟเปลี่ยนสีได้ด้วย




 ให้ใช้โฟมหรือวัสดุอ่อนนุ่มที่กำหนดไว้สำหรับเตาไมโครเวฟเครื่องนี้เท่านั้น (สำหรับเครื่องที่มีส่วนที่เตรียมไว้เพื่อให้ใช้โฟมหรือวัสดุอ่อนนุ่มได้)

 เมื่อเตาไมโครเวฟทำงาน ต้องเปิดประตูสำหรับตกแต่งไว้เสมอ (กรณีที่เป็นเตาไมโครเวฟที่มีประตูสำหรับตกแต่ง)

 เครื่องใช้ไฟฟ้าเครื่องนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในครัวเรือน และการใช้งานที่คล้ายคลึงกัน เช่น:

1. พื้นที่ห้องครัวสำหรับพนักงานในร้านค้า สำนักงาน และสภาพแวดล้อมการทำงานอื่นๆ
2. ใช้งานโดยลูกค้าในโรงแรม โมเต็ลและสภาพแวดล้อมที่เป็นแบบที่พิกต่างๆ
3. บ้านไร่
4. สภาพแวดล้อมแบบห้องพักพร้อมอาหารเช้า

 เตาไมโครเวฟมีไว้สำหรับอุ่นอาหารและเครื่องดื่ม หากนำไปใช้อบอาหารหรือเสื้อผ้าให้แห้ง และนำไปอุ่นแผ่นให้ความร้อน รองเท้าแตะ ฟองน้ำ ผ้าชุบน้ำ หรืออย่างอื่นที่คล้ายคลึงกัน อาจเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ การเกิดเปลวไฟ หรือเกิดเพลิงไหม้



## คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ



เตาไมโครเวฟนี้ถูกออกแบบให้ใช้งานแบบตั้งอิสระ



พื้นผิวด้านหลังของเครื่องต้องวางชิดผนัง



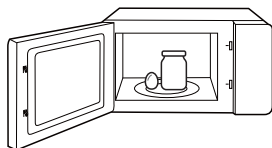
ขณะเครื่องทำงาน พื้นผิวที่สัมผัสได้อาจมีอุณหภูมิสูง



**คำเตือน:** เมื่อเตาไมโครเวฟทำงานในโหมดผสม เด็กควรใช้งานเฉพาะเมื่ออยู่ภายใต้การดูแลของผู้ใหญ่เท่านั้นเนื่องจากมีอุณหภูมิสูง



ห้ามอุ่นไข่ทั้งเปลือกและไข่ต้มสุกในเตาไมโครเวฟ เนื่องจากอาจเกิดระเบิดได้ แม้ว่าเครื่องจะสิ้นสุดการทำงานแล้ว



ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟไว้ด้านหลังบานประตูสำหรับตกแต่งเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความร้อนสูงจัด (ไม่สามารถใช้กับเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีประตูสำหรับตกแต่ง)



ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟไว้ในตู้เย็นแต่ได้รับการทดสอบภายในตู้แล้ว



ห้ามใช้ภาชนะโลหะสำหรับใส่อาหารและเครื่องดื่ม ในการอบอาหารด้วยไมโครเวฟ



ไม่ควรทำความสะอาดเตาไมโครเวฟด้วยเครื่องอบไอน้ำ

## คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ



เตาไมโครเวฟนี้ไม่เหมาะกับการใช้  
งานร่วมกับนาฬิกาจับเวลาที่ไม่ได้  
ติดตั้งมาพร้อมกับเตา หรือระบบ  
ควบคุมทางไกลแยกต่างหาก

โปรดอ่านโดยละเอียดและ  
เก็บไว้ใช้เพื่ออ้างอิงในอนาคต

## การติดตั้งสายดินเพื่อลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ

เครื่องใช้ไฟฟ้าเครื่องนี้ต้องต่อสายดิน ในกรณีที่เกิดไฟฟ้าลัดวงจร การต่อสายดินจะช่วยลดความเสี่ยงจากไฟฟ้าช็อต โดยทำหน้าที่เป็นเส้นทางให้กระแสไฟฟ้าไหลผ่านเครื่องใช้ไฟฟ้านี้มีสายไฟที่มาพร้อมกับสายดินและปลั๊ก ต้องเสียบปลั๊กเข้ากับตัวรับที่มีการติดตั้งและต่อสายดินอย่างถูกต้อง

**คำเตือน** - การต่อสายดินอย่างไม่ถูกต้อง อาจทำให้เกิดความเสี่ยงต่อการถูกไฟฟ้าช็อตได้ หากไม่เข้าใจคำแนะนำเรื่องการต่อลงดินอย่างละเอียด หรือสงสัยว่าเครื่องใช้ไฟฟ้ามีการต่อสายดินอย่างถูกต้องหรือไม่ โปรดปรึกษาช่างไฟฟ้าหรือช่างซ่อมเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีความชำนาญ หากจำเป็นต้องใช้สายปลั๊กต่อพ่วง ให้ใช้สายไฟต่อพ่วงแบบ 3 แกนเท่านั้น



### อันตราย

อันตรายจากไฟฟ้าช็อต:

การสัมผัสกับชิ้นส่วนภายในบางชิ้นอาจส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิตได้ ห้ามถอดประกอบเครื่องใช้ไฟฟ้านี้

## การติดตั้งสายดินเพื่อลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ



### คำเตือน

อันตรายจากไฟฟ้าช็อต:

การต่อสายดินโดยไม่เหมาะสม อาจทำให้เกิดความเสี่ยงต่อการถูกไฟฟ้าช็อตได้ ห้ามเสียบปลั๊กจนกว่าจะติดตั้งเครื่องและต่อสายดินอย่างถูกต้อง

1. เครื่องนี้มาพร้อมกับสายไฟที่สั้น เพื่อป้องกันอันตรายจากการพันกันหรือสะดุดสายไฟที่ยาวเกินไป
2. หากมีการใช้สายไฟยาวหรือสายไฟต่อพ่วง:
  - (1). กำลังไฟฟ้าที่ระบุไว้ของชุดสายไฟหรือสายไฟต่อพ่วงควรมีค่าเท่ากับกำลังไฟฟ้าที่ระบุไว้ของเครื่อง
  - (2). สายไฟพ่วงต้องเป็นชนิด 3 แกนแบบมีสายดิน
  - (3). ไม่ควรปล่อยสายไฟยาวห้อยจากบนเคาน์เตอร์หรือโต๊ะที่เด็กสามารถดึงหรืออาจสะดุดได้โดยไม่ได้ตั้งใจ

## การทำความสะอาด

โปรดถอดปลั๊กเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟ

1. ทำความสะอาดด้านนอกเตาไมโครเวฟโดยใช้ผ้าชุบน้ำ
2. ทำความสะอาดอุปกรณ์เสริมต่างๆ เป็นประจำด้วยน้ำสบู่
3. เมื่อมีคราบสกปรกที่กรอบฝาประตูและซีล รวมถึงชิ้นส่วนบริเวณใกล้เคียงต้องได้รับการทำความสะอาดอย่างระมัดระวัง โดยใช้ผ้าชุบน้ำ
4. ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนรุนแรง หรือที่ขูดโลหะแหลมคมในการทำความสะอาดกระจกประตูเตาไมโครเวฟ เนื่องจากอาจเกิดรอยขีดข่วนบนพื้นผิวกระจก ซึ่งอาจส่งผลให้กระจกแตกได้
5. เคล็ดลับในการทำความสะอาด---เพื่อการทำความสะอาดที่ง่ายขึ้น สำหรับผนังด้านในที่สัมผัสกับอาหาร: นำมะนาวครึ่งซีกใส่ลงในชาม เติมน้ำ 300 มล. (1/2 โปนต์) แล้วนำไปอุ่นด้วยไมโครเวฟที่กำลังไฟ 100% เป็นเวลา 10 นาที ใช้ผ้านุ่มและแห้งเช็ดเตาไมโครเวฟให้สะอาด

## ภาชนะ



### ข้อควรระวัง

อันตรายจากการบาดเจ็บ:

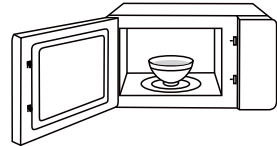
การบำรุงรักษาใดๆ หรือการซ่อมแซมที่ต้องถอดส่วนประกอบซึ่งป้องกันการรั่วไหลของไมโครเวฟโดยตรง ถือเป็นอันตรายต่อทุกคน และต้องดำเนินการโดยบุคลากรที่ชำนาญงาน

ดูคำแนะนำใน “ **วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้** ” หรือ “ **วัสดุที่ไม่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟ** ”

ภาชนะที่ไม่ใช่โลหะบางชนิด อาจไม่ปลอดภัยสำหรับการใช้กับไมโครเวฟ หากไม่แน่ใจ คุณสามารถทดสอบภาชนะนั้นโดยปฏิบัติตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

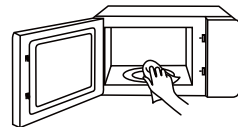
### การทดสอบภาชนะ

1. เติมน้ำเย็น 1 ถ้วย (250 มล.) ลงในภาชนะที่ใช้กับไมโครเวฟได้ พร้อมกับใส่ภาชนะที่ต้องการทดสอบ
2. เปิดใช้งานเตาเป็นเวลา 1 นาที ด้วยกำลังไฟสูงสุด
3. สัมผัสภาชนะอย่างระมัดระวัง หากภาชนะที่วางเปล่านี้อุ่น ห้ามใช้ภาชนะนี้กับเตาไมโครเวฟ
4. ห้ามใช้เวลากทดสอบเกิน 1 นาที



### หมายเหตุ









ทำความสะอาดผนังด้านในและบริเวณก่อนนำคลื่นเสมอ



# วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้

ลักษณะ	หมายเหตุ	
 <p>จานบรอนิ่ง</p>	ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ก้นของจานบรอนิ่งต้องอยู่เหนือจานหมุนอย่างน้อย 3/16 นิ้ว (5 มม.) การใช้งานที่ไม่เหมาะสมอาจส่งผลให้จานหมุนเสียหายได้	
 <p>จานเสิร์ฟอาหาร</p>	ใช้กับเตาไมโครเวฟเท่านั้น ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ห้ามใช้จานที่ร้าวหรือบิ่น	
 <p>โถแก้ว</p>	เปิดฝาทุกครั้งใช้เพื่ออุ่นอาหารเท่านั้น โถแก้วส่วนใหญ่จะไม่ทน ความร้อนและอาจแตกได้	
 <p>เครื่องแก้ว</p>	ใช้เครื่องแก้วที่ทนความร้อนเท่านั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีงอ โลหะ ห้ามใช้จานที่ร้าวหรือบิ่น	
 <p>ถุงประกอบอาหารสำหรับ ใช้ในไมโครเวฟ</p>	ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ห้ามรัดด้วยโลหะ ต้องกรีดรูเพื่อให้ไอน้ำระเหยออกได้	
 <p>จานและถ้วยกระดาษ</p>	ใช้เพื่อประกอบ/อุ่นอาหารโดยใช้ระยะเวลาไม่นานเท่านั้น ห้ามปล่อยให้ เตาทำงานโดยไม่มีผู้ดูแล	
 <p>กระดาษทิชชู</p>	ใช้คลุมอาหารสำหรับการอุ่นหรือซับน้ำมัน ใช้โดยมีผู้ดูแลเพื่อ ประกอบอาหารโดยใช้ระยะเวลาไม่นานเท่านั้น	
 <p>กระดาษรองอบ</p>	ใช้คลุมเพื่อป้องกันการกระเด็นหรือใช้ห่อพ่อนึ่ง	

# วัสดุที่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้

ภาษา:	หมายเหตุ
 พลาสติก	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต ต้องระบุว่า "Microwave Safe" ภาชนะพลาสติกบางอย่างจะบวม ลงเมื่ออาหารที่ใส่ร้อนขึ้น ควรกรีดหรือเจาะ "รูๆสำหรับต้ม" และถุง พลาสติกที่ปิดปากแน่นตามคำแนะนำของบรรจุภัณฑ์ 
 พลาสติกห่ออาหาร	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น ใช้คลุมอาหารเพื่อรักษาความชื้น ห้ามให้พลาสติกห่ออาหารสัมผัสกับอาหาร 
 เครื่องวัดอุณหภูมิ	ใช้กับเตาไมโครเวฟได้เท่านั้น (เครื่องวัดอุณหภูมิสำหรับเนื้อและ นมหวาน) 
 กระดาษทิชชู	ใช้คลุมเพื่อป้องกันการกระเด็นและรักษาความชื้น 



## วัสดุที่ไม่สามารถใช้กับเตาไมโครเวฟได้

ภาพ:	หมายเหตุ:	
 ถาดอะลูมิเนียม	อาจก่อให้เกิดการอาร์คไฟฟ้า ให้เปลี่ยนมาใช้จานที่ใช้กับเตาไมโครเวฟได้	⊗
 กล่องใส่อาหารที่หุ้บเป็นโลหะ	อาจก่อให้เกิดการอาร์คไฟฟ้า ให้เปลี่ยนมาใช้จานที่ใช้กับเตาไมโครเวฟได้	⊗
 ภาชนะโลหะหรือมีขอบโลหะ	โลหะจะป้องกันไม่ให้คลื่นไมโครเวฟสัมผัสกับอาหาร ขอบโลหะอาจก่อให้เกิดการอาร์คไฟฟ้า	⊗
 ลวดโลหะ	อาจทำให้เกิดการอาร์คไฟฟ้าและเพลิงไหม้เตาได้	⊗
 ถุงกระดาษ	อาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้เตาได้	⊗
 โฟมพลาสติก	โฟมพลาสติกอาจละลายและเจือปนกับอาหารเมื่อมีอุณหภูมิสูง	⊗
 ไม้	ไม้จะแห้งกรอบเมื่อใช้กับเตาไมโครเวฟ และอาจแตกหรือรั่ว	⊗

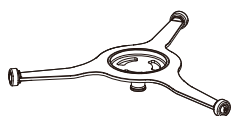
# การติดตั้งผลิตภัณฑ์

## การติดตั้งเตาไมโครเวฟของคุณ

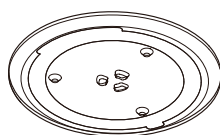
(ในกรณีที่มีความแตกต่างระหว่างเครื่องใช้ไฟฟ้ากับรูปภาพในคู่มือเล่มนี้ ให้ยึดตามตัวผลิตภัณฑ์จริงเป็นสิ่งสำคัญ)

### ชื่อชิ้นส่วนและอุปกรณ์ประกอบเตาไมโครเวฟ

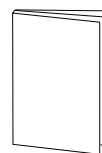
นำเตาไมโครเวฟและวัสดุทั้งหมดออกจากกล่องกระดาษและช่องด้านในเตาไมโครเวฟ



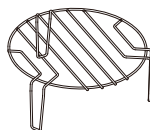
ชุดวงแหวนจานหมุน



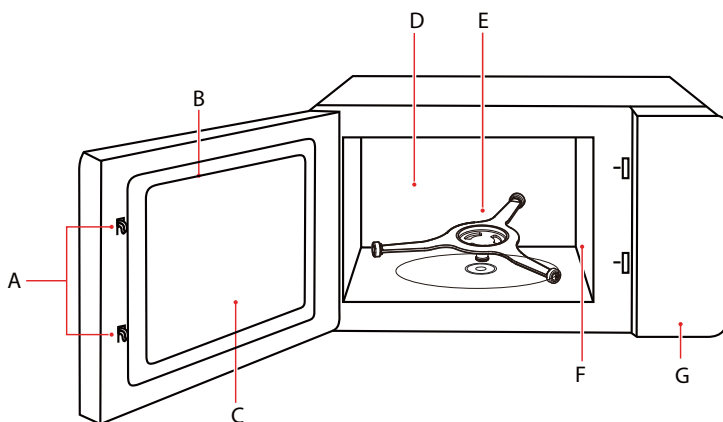
จานหมุนกระจก



คู่มือการใช้งาน



ตะแกรงสำหรับปิ้งย่าง (ไม่สามารถใช้กับฟังก์ชันไมโครเวฟได้และต้องวางไว้บนภาชนะแก้ว)



- A. ระบบอินเทอร์ล็อกนิรภัย
- B. ชุดฝาประตู
- C. กระจกมอง
- D. ช่องเตา

- E. ชุดวงแหวนจานหมุน
- F. ฝาครอบท่อน้ำคลื่น
- G. แผงควบคุม

# การติดตั้งเตาไมโครเวฟของคุณ

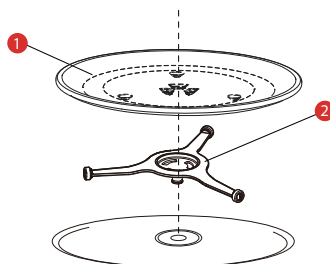
## การติดตั้งจานหมุน

การทำความสะอาดภายในเตาไมโครเวฟและการใส่จานหมุน

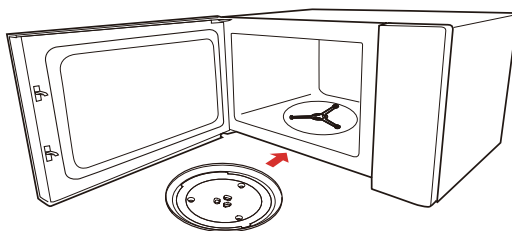
หากเป็นการติดตั้งใหม่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้แกะกล่องและบรรจุภัณฑ์ทั้งหมดออกจากแกนหมุนแล้ว ก่อนใช้งานเครื่องเพื่อเตรียมอาหารครั้งแรก คุณจะต้องวางจานหมุนให้เข้าที่อย่างถูกต้อง คุณต้องทำความสะอาดช่องเตาไมโครเวฟและอุปกรณ์เสริม สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หัวข้อ การทำความสะอาด

วิธีการติดตั้งจานหมุน:

1. ใส่ชุดจานหมุน 2 ลงในร่องของช่องประกอบอาหาร
2. วางถาดแก้ว 1 บนชุดวงแหวนจานหมุน 2



- 1) ถาดแก้ว
- 2) ชุดวงแหวนจานหมุน



- ห้ามใช้งานเครื่องโดยไม่มีจานหมุน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ใส่เข้าไปอย่างถูกต้อง ถาดหมุนนี้จะหมุนได้ 2 ทิศทาง ทั้งหมุนตามเข็มนาฬิกาและหมุนทวนเข็มนาฬิกา
- ห้ามวางถาดแก้วคว่ำ ถาดแก้วไม่ควรถูกจำกัดการเคลื่อนไหว
- ต้องใช้งานทั้งถาดแก้ว และชุดวงแหวนจานหมุนทุกครั้งขณะประกอบอาหาร
- อาหารและภาชนะใส่อาหารทั้งหมด ต้องวางไว้บนถาดแก้วทุกครั้งขณะประกอบอาหาร
- ห้ามให้จานหมุนมีการกีดขวางความเคลื่อนไหว
- หากถาดแก้วหรือชุดวงแหวนจานหมุนแตกหรือเสียหาย ให้ติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตใกล้บ้านท่าน

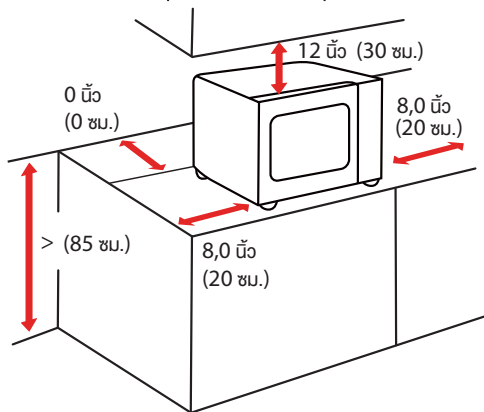
## การติดตั้งบนเคาน์เตอร์

นำวัสดุบรรจุภัณฑ์และอุปกรณ์เสริมทั้งหมดออก ตรวจสอบเตาไมโครเวฟเพื่อดูว่ามีความเสียหายใดๆ เช่น รอยบุบหรือประตูชำรุดหรือไม่ ห้ามติดตั้งหากเตาไมโครเวฟเสียหาย

ดู: ลอกแผ่นฟิล์มป้องกันที่อยู่บนพื้นผิวตู้เตาไมโครเวฟออก อย่าถอดฝาครอบก่อนนำคลื่นที่ติดอยู่กับช่องเตาออกเพื่อป้องกันแบกนิตรอน

## การติดตั้ง

- ติดตั้งบนพื้นผิวที่เรียบเสมอ และมีพื้นที่ว่างเพียงพอสำหรับช่องลมเข้า และ/หรือ ช่องลมออก
  - ความสูงขั้นต่ำในการติดตั้งคือ 85 ซม.
  - พื้นผิวด้านหลังของเครื่องต้องวางชิดผนัง เว้นระยะห่างขั้นต่ำ 30 ซม. เหนือเตา และต้องเว้นระยะห่างขั้นต่ำระหว่างเตากับผนังด้านข้าง 20 ซม.
  - ห้ามถอดขาออกจากด้านล่างเตาไมโครเวฟ
  - ห้ามปิดกั้นช่องลมเข้า และ/หรือ ช่องลมออก เพราะอาจทำให้เตาไมโครเวฟเสียหายได้
  - ควรตั้งเตาไมโครเวฟให้ห่างจากวิทยุและโทรทัศน์มากที่สุด การทำงานของเตาไมโครเวฟอาจรบกวนการรับสัญญาณวิทยุหรือโทรทัศน์ของคุณได้



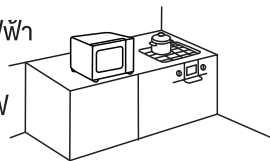
บริเวณโดยรอบไมโครเวฟ	ระยะห่าง (นิ้ว/ซม.)
บน	12 นิ้ว / 30 ซม.
ซ้าย	8 นิ้ว / 20 ซม.
ขวา	8 นิ้ว / 20 ซม.
หลัง	0 นิ้ว / 0 ซม.
หน้า	พื้นที่ว่าง

- เสียบปลั๊กเตาไมโครเวฟเข้ากับเต้ารับไฟฟ้าภายในบ้านที่ได้มาตรฐาน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแรงดันไฟฟ้าและความถี่ที่ใช้เชื่อมต่อเตาไมโครเวฟเป็นค่าเดียวกับที่ระบุไว้บนฉลากแสดงข้อมูลบนเตาไมโครเวฟ



หมายเหตุ

- ห้ามติดตั้งเตาไมโครเวฟเหนือเตาแก๊ส หรือเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ ที่มีการผลิตความร้อน หากติดตั้งใกล้หรือเหนือแหล่งความร้อน เตาไมโครเวฟอาจเสียหายได้ และการรับประกันจะถือเป็นโมฆะ



พื้นผิวที่สัมผัสได้อาจมีความร้อน  
ในขณะที่ใช้งาน

TH-017

### ก่อนใช้งานครั้งแรก

#### เครื่องใช้ไฟฟ้าอาจมีกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์เมื่อใช้ครั้งแรก

ในหัวข้อนี้จะอธิบายรายละเอียดที่จำเป็นต้องทราบก่อนใช้เตาไมโครเวฟเพื่อปรุงอาหารเป็นครั้งแรก โปรดอ่านหัวข้อ “ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์” ก่อน

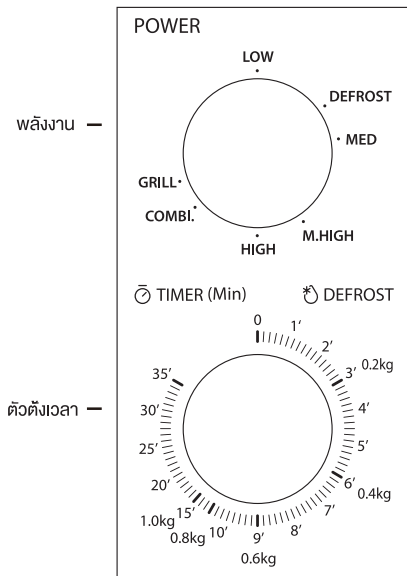
ก่อนการใช้งานผลิตภัณฑ์ใหม่ คุณต้องประกอบจานหมุนให้ถูกต้อง นอกจากนี้ต้องทำความสะอาดและอุปกรณ์เสริมต่างๆ ด้วย



หมายเหตุ

- ห้ามใช้เครื่องโดยไม่ได้ติดตั้งจานหมุน
- ตรวจสอบว่าได้ใส่จานหมุนเข้าที่ จานหมุนนี้สามารถหมุนได้ 2 ทิศทาง ทั้งในทิศทางตามเข็มนาฬิกาและทวนเข็มนาฬิกา

## การทำงาน



1. ปรับระดับการอุ่นร้อนโดยหมุนปุ่มปรับกำลังไฟ ไประดับที่ต้องการ
2. ตั้งเวลาการอุ่นอาหารโดยหมุนปุ่มตั้งเวลาไปยังเวลาที่ต้องการตามคู่มือการทำอาหารของคุณ
3. เตาไมโครเวฟจะเริ่มอุ่นอาหารโดยอัตโนมัติหลังจากจากตั้งระดับพลังงานและเวลาแล้ว
4. เมื่อหมดเวลาอุ่นอาหารแล้ว เครื่องจะส่งเสียง “ติง” เพื่อหยุด
5. หากไม่ได้ใช้อุปกรณ์ให้ตั้งเวลาเป็น “ปิด” เสมอ

ฟังก์ชัน/พลังงาน	การใช้งาน
ต่ำ	ละลายไอศกรีม
กลาง-ต่ำ	อุ่นซूप, สตูว์, ละลายนยหรือละลายน้ำแข็ง
กลาง	อุ่นสตูว์, ปลา
กลาง-สูง	ข้าว, ปลา, ไก่, เนื้อค
สูง	อุ่นร้อน, นม, ต้มน้ำ, ผัก, เครื่องดื่ม
ฟังก์ชัน/พลังงาน	การใช้งาน
ไมโครเวฟ+ย่าง	ไส้กรอก, เนื้อแกะ, เคบับ, ซัพู่ด, สเต็กเนื้อไก่, อกไก่, ไก่ทั้งตัว, พอร์คชอป
ย่าง	ขนมปัง, อาหารเป็นชิ้นๆ



### หมายเหตุ

เมื่อนำอาหารออกจากเตาไมโครเวฟ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดเตาไมโครเวฟโดยการหมุนสวิตซ์ตั้งเวลาไปที่ OFF หากไม่ปฏิบัติตาม และใช้งานเตาไมโครเวฟโดยไม่มีอาหารภายใน อาจทำให้เกิดความร้อนสูงเกินและความเสียหายต่อแมกนีตรอน

# การทำความสะอาดและบำรุงรักษา

## การทำความสะอาด

ด้วยการดูแลและทำความสะอาดที่ดี เครื่องใช้ของคุณจะคงสภาพและยังคงใช้งานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพไปอีกนาน ในหัวข้อนี้จะอธิบายวิธีการดูแลและทำความสะอาดเตาไมโครเวฟอย่างถูกต้อง



คำเตือน

- หากนำภาชนะแก้วที่มีรอยร้าวใส่ในเตาไมโครเวฟ อาจทำให้ภาชนะดังกล่าวแตก ห้ามใช้ยัดแก้ว อุปกรณ์ทำความสะอาดที่มีคม หรือน้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อน
- ตัวเครื่องเตาไมโครเวฟอาจเสียหาย หากทำความสะอาดผิดวิธี คลื่นไมโครเวฟอาจรั่วไหลออกมา ทำความสะอาดเตาไมโครเวฟเป็นประจำ จัดเศษอาหารที่ติดค้างอยู่ออกไปทุกครั้ง
- ห้ามจุ่มเครื่องลงในน้ำหรือทำความสะอาดด้วยการฉีดน้ำ

### ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด

ควรปฏิบัติตามข้อมูลหรือใบ้คำแนะนำ เพื่อให้ไม่ให้เกิดความเสียหาย เนื่องจากใช้น้ำยาทำความสะอาดผิดประเภท ก่อนใช้ ควรล้างผ้าฟองน้ำใหม่ให้สะอาด

ห้ามใช้:



สารทำความสะอาดที่รุนแรงหรือมีฤทธิ์กัดกร่อน



แปรงขัดโลหะหรือใยขัดแก้วสำหรับทำความสะอาดบานประตู



แปรงขัดโลหะหรือใยขัดแก้วสำหรับทำความสะอาดขอบยางประตู



แผ่นขัดหรือฟองน้ำขัดหยาบ

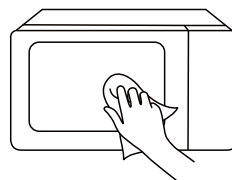


สารทำความสะอาดที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์สูง

### ด้านหน้าเครื่อง

#### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาด:

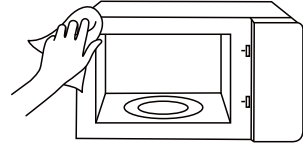
ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งสนิทด้วยผ้าเนื้อนุ่ม ห้ามใช้แปรงขัดโลหะหรือใยขัดแก้วในการทำความสะอาด



## ด้านหน้าของเตาไมโครเวฟที่เป็นสแตนเลส

### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาด:

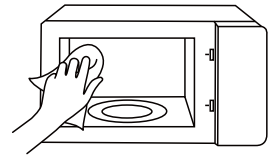
ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งสนิทด้วยผ้าเนื้อนุ่ม  
ขจัดคราบหินปูน คราบมัน คราบแข็ง และคราบโปรตีนออกทันที คราบหรือ  
รอยจุดเหล่านี้อาจทำให้เกิดการกักความร้อนข้างใต้ได้ ห้ามใช้สารทำความสะอาด  
สะอาดกระจกหรือแปรงขัดโลหะหรือใยขัดแก้วในการทำความสะอาด



## ช่องภายในเครื่องที่ทำจากสแตนเลส

### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาดหรือน้ำส้มสายชู:

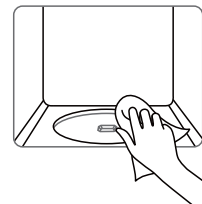
ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งสนิทด้วยผ้าเนื้อนุ่ม ห้ามใช้  
น้ำยาทำความสะอาดเตาไมโครเวฟแบบสเปรย์ หรือน้ำยาทำความสะอาดเตา  
ไมโครเวฟชนิดรุนแรงอื่น ๆ หรือวัสดุที่มีฤทธิ์กัดกร่อน แผ่นขัด ฟองน้ำเนื้อ  
หยาบ และน้ำยาขัดกระจกที่ไม่เหมาะที่จะนำมาทำความสะอาดเตาไมโครเวฟ  
ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดเหล่านี้ จะทำให้พื้นผิวของเตาไมโครเวฟเป็นรอยขีด  
ข่วนได้ ผึงด้านในเตาไมโครเวฟให้แห้งสนิท



## ร่องในช่องเตาไมโครเวฟ

### ผ้าชุบน้ำ:

ห้ามให้น้ำไหลเข้าเครื่องผ่านทางตัวหมุน ใช้ผ้าเช็ดตัวหมุนให้แห้ง



## แท่นหมุนและวงแหวนลูกกลิ้ง

### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาด:

เมื่อวางแท่นหมุนกลับเข้าไปในร่อง ต้องวางเข้าล็อกอย่าง  
ถูกต้อง



## ฝาเตาไมโครเวฟ

### น้ำยาทำความสะอาดกระจก:

ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน ห้ามใช้ใยขัดแก้ว



d กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งระดับพลังงานตามแผนภูมิพลังงาน

1 นาที  
MIN 2 นาที  
MIN 3 นาที  
MIN

e กดปุ่ม **START**  
+30Sec. เพื่อเริ่มทำอาหาร

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.

## 5. การย่าง

a กดปุ่ม ย่าง/ผสม (GRILL/COMBI) หนึ่งครั้ง ไอคอน Grl จะปรากฏบนหน้าจอ



b กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งเวลาประกอบอาหาร โดยค่าสูงสุดคือ 99:99

1 นาที  
MIN 2 นาที  
MIN 3 นาที  
MIN

c กดปุ่ม **START**  
+30Sec. เพื่อเริ่มทำอาหาร

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.



- เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นเพื่อเตือนให้พลิกอาหารขณะที่ย่าง

## 6. ฟังก์ชันแบบผสม (ไมโครเวฟ+ย่าง)

- a กดปุ่ม ย่าง/ผสม (GRILL/COMBI) 2~3 ครั้ง จะปรากฏ C-1 หรือ C-2 บนหน้าจอตามลำดับ



- b กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งเวลาปรุงอาหาร โดยค่าสูงสุดคือ 99:99

1 นาที 2 นาที 3 นาที  
MIN MIN MIN

- c กดปุ่ม **START**  
+30Sec. เพื่อเริ่มทำอาหาร

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.

## 7. การละลายน้ำแข็งตามน้ำหนัก

- a กดปุ่ม น้ำหนัก/เวลา ละลายน้ำแข็ง (W.T./TIME DEFROST) หนึ่งครั้ง ไอคอน “dEF1” จะปรากฏบนหน้าจอ



- b กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งค่าน้ำหนักการละลายน้ำแข็ง น้ำหนักควรรอยู่ที่ 100-2,000 กรัม

1 นาที 2 นาที 3 นาที  
MIN MIN MIN

- c กดปุ่ม **START**  
+30Sec. เพื่อเริ่มทำอาหาร

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.



- เครื่องจะส่งเสียงเตือนเพื่อให้พลิกอาหารระหว่างการละลายน้ำแข็ง

## 8. การละลายน้ำแข็งตามเวลา

- a กดปุ่ม น้ำหนัก/เวลา ละลายน้ำแข็ง (W.T./TIME DEFROST) สองครั้ง ไอคอน “dEF2” จะปรากฏบนหน้าจอ



- b กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งเวลาละลายน้ำแข็ง โดยค่าสูงสุดคือ 99:99

1 นาที 2 นาที 3 นาที  
MIN MIN MIN

- c กดปุ่ม **START** +30Sec. เพื่อเริ่มทำอาหาร

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.



หมายเหตุ

- ระดับพลังงานเริ่มต้นคือ PL3 ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้
- เครื่องจะส่งเสียงเตือนเพื่อให้พลิกอาหารระหว่างการละลายน้ำแข็ง

## 9. การประกอบอาหารหลายขั้นตอน

ตั้งค่าการละลายน้ำแข็งเป็นเวลาสำหรับการปรุงอาหารขั้นแรก ปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟสำหรับการปรุงอาหารขั้นที่สอง

- a กดปุ่ม น้ำหนัก/เวลา ละลายน้ำแข็ง (W.T./TIME DEFROST) สองครั้ง ไอคอน “dEF2” จะปรากฏบนหน้าจอ



- b กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งเวลาละลายน้ำแข็ง โดยค่าสูงสุดคือ 99:99

1 นาที 2 นาที 3 นาที  
MIN MIN MIN

c กดปุ่ม ตั้งเวลาทำอาหาร (TIME COOK) หนึ่งครั้ง เวลา “00:00” จะปรากฏบนจอแสดงผล



ตั้งเวลา  
ทำอาหาร  
TIME COOK

d กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งเวลาทำอาหาร

1 นาที 2 นาที 3 นาที  
MIN MIN MIN

e กดปุ่ม ระดับความร้อน (POWER) หนึ่งครั้ง ไอคอน PL10 จะปรากฏบนจอแสดงผล



ระดับความร้อน  
POWER

f กดปุ่มตัวเลขเพื่อตั้งค่าระดับความร้อน

1 นาที 2 นาที 3 นาที  
MIN MIN MIN

g กดปุ่ม **START**  
+30Sec. เพื่อเริ่มทำอาหาร

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.



หมายเหตุ

- การประกอบอาหารหลายขั้นตอน สามารถตั้งค่าการทำอาหารได้ 2 ขั้นตอน
- หากคุณตั้งค่าฟังก์ชันละลายน้ำแข็ง เครื่องจะทำงานในขั้นตอนแรก
- ตั้งเวลาทำอาหาร เมมูอิตโนมิตี และการทำอาหารด่วน ไม่สามารถตั้งค่าเป็นหนึ่งใดหลายขั้นตอนได้

## 10. ฟังก์ชันความจำ

- a กดปุ่ม บันทึก (MEMORY) เพื่อตั้งโปรแกรมและเลือกขั้นตอนการทำอาหารได้สูงสุดสามขั้นตอน แต่ละขั้นตอนจะแสดงด้วย 1 2 หรือ 3 บนจอแสดงผล

0  
บันทึก  
MEMORY

- b กดปุ่ม **START** <sub>+30Sec.</sub> เพื่อเริ่มทำอาหาร สามารถตั้งค่าขั้นตอนการปรุงอาหารได้ 2 ขั้นตอนสำหรับแต่ละกระบวนการ

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.

ในการตั้งโปรแกรมการทำงาน ให้ทำตามขั้นตอนที่ระบุด้านล่างนี้

ตัวอย่าง: ปรุงอาหารที่ระดับพลังงาน 80% เป็นเวลา 3 นาทีและ 20 วินาที บันทึกเป็นหน่วยความจำ 2

- กดปุ่ม บันทึก (MEMORY) สองครั้ง ค่า 2 จะแสดงบนหน้าจอ

0  
บันทึก  
MEMORY

- กดปุ่ม ตั้งเวลาทำอาหาร (TIME COOK) หนึ่งครั้ง เวลา “00:00” จะปรากฏขึ้น

ตั้งเวลา  
ทำอาหาร  
TIME COOK

- กดปุ่ม 3, 2, 0 เพื่อตั้งเวลาทำอาหารเป็น 03:20 น.

1 นาที 2 นาที 3 นาที  
MIN MIN MIN

- กดปุ่ม ระดับความร้อน (POWER) หนึ่งครั้ง ค่า PL10 จะปรากฏขึ้น

ระดับความร้อน  
POWER

- กดปุ่ม 8 เพื่อตั้งระดับความร้อนเป็น PL8

8  
On/Off

- กดปุ่ม **START** +30Sec. เพื่อบันทึกขั้นตอน  
เตาไมโครเวฟจะส่งเสียงเตือนหนึ่งครั้ง และหน้าจอจะแสดงตัวเลข “2”

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.

- กดปุ่ม **START** +30Sec. อีกครั้งเพื่อเริ่มขั้นตอน

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.



- เมมูอัตโนมัติและละลายน้ำแข็งไม่สามารถตั้งค่าในฟังก์ชันความจำได้
- หากไฟไม่ดับ เครื่องจะบันทึกขั้นตอนไว้ตลอดเวลา

## 11. การทำอาหารด้วย

- a ในโหมดสแตนด์บาย กดปุ่มตัวเลข “1-6” เพื่อเริ่มการทำงานของไมโครเวฟเป็นเวลา “1-6” นาที โดยใช้ระดับความร้อน PL10 โดยตรง

1 นาที MIN	2 นาที MIN	3 นาที MIN
4 นาที MIN	5 นาที MIN	6 นาที MIN

หรือ

- b ในโหมดสแตนด์บาย กดปุ่ม **START** +30Sec. เพื่อเริ่มประกอบอาหารโดยตรงด้วยระดับพลังงาน PL10 เป็นเวลา 30 วินาที

เริ่มทำงาน / +30 วินาที  
**START**  
+30Sec.

## 12. ฟังก์ชันการตรวจสอบเวลา

- a ในขณะที่เตาไมโครเวฟกำลังประกอบอาหารหรืออยู่ในโหมดหยุดชั่วคราว ให้กดปุ่ม นาฬิกา/ตั้งเวลาเตือน (CLOCK/TIMER) เวลาปัจจุบันจะปรากฏบนจอแสดงผลเป็นเวลาสามวินาที



### 13. ฟังก์ชันล็อก

ใช้ในการล็อกโมโครเวฟ เพื่อป้องกันให้เด็กหรือผู้ที่ไม่ตั้งใจใช้งาน สามารถใช้ได้

- a การล็อก: ขณะอยู่ในโหมดสแตนด์บาย กดปุ่ม **STOP** Cancel ค้างไว้ 3 วินาที จะมีเสียงสัญญาณเตือนยาว สัญลักษณ์การล็อกจะปรากฏขึ้น แสดงว่าเข้าสู่สถานะการล็อก



- b การปลดล็อก: ในโหมดสแตนด์บาย กดปุ่ม **STOP** Cancel ค้างไว้ 3 วินาที จะมีเสียงสัญญาณเตือนยาวแสดงว่าออกจากสถานะล็อก



### 14. ฟังก์ชันประหยัดพลังงาน

- a เพื่อเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน: ในโหมดสแตนด์บาย กดปุ่ม **STOP** Cancel หนึ่งครั้ง หน้าจอจะดับลง

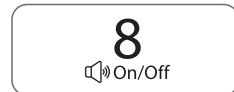


- b วิธียกเลิกโหมดประหยัดพลังงาน: ขณะอยู่ในโหมดประหยัดพลังงาน ให้กดปุ่มใดๆ หรือเปิดฝาประตูเพื่อยกเลิก

### 15. โหมดปิดเสียง

เพื่อใช้กดปุ่มใดๆ โดยไม่มีเสียง (โหมดเริ่มต้นคือเปิดเสียง)

- a วิธีเข้าสู่โหมดปิดเสียง: ในโหมดสแตนด์บาย กดหมายเลข 8 ค้างไว้ 3 วินาที ไอคอน “ปิด” จะปรากฏบนจอแสดงผล เพื่อระบุว่าเข้าสู่โหมดปิดเสียง



- b วิธีออกจากโหมดปิดเสียง: ขณะอยู่ในโหมดปิดเสียง กดหมายเลข 8 ค้างไว้ 3 วินาที เสียงสัญญาณจะดังขึ้นอีกครั้ง โดยไอคอน “เปิด” จะปรากฏบนจอแสดงผล



## 16. เมนูอัตโนมัติ

- a กดปุ่มเมนูที่ต้องการซ้ำ เพื่อตั้งค่าน้ำหนัก  
ตัวอย่างเช่น กดปุ่มป๊อปคอร์นสองครั้ง เพื่ออบ  
ป๊อปคอร์น 100 กรัม



- b กด **START**  
+30Sec. เพื่อเริ่มทำอาหาร



### ตารางเมนูอัตโนมัติ


เมนู	หน้าจอแสดงผล	น้ำหนัก/สัดส่วน
A1 จานอาหาร	200 400	200 กรัม 400 กรัม
A2 มันฝรั่ง	1 2 3	1 ชิ้น (230 กรัม) 2 3
A3 เครื่องดื่ม	1 2 3	1 ถ้วย (120 มิลลิลิตร) 2 ถ้วย 3 ถ้วย
A4 ป๊อปคอร์น	50 100	50 กรัม 100 กรัม
A5 พีชซ่าแช่แข็ง	250 350 450	250 กรัม 350 กรัม 450 กรัม
A6 ผักแช่แข็ง	200 300 400	200 กรัม 300 กรัม 400 กรัม
A7 เนื้อ	250 350 450	250 กรัม 350 กรัม 450 กรัม



# การทำความสะอาดและบำรุงรักษา

## การทำความสะอาด

ด้วยการดูแลและทำความสะอาดที่ดี เครื่องของคุณจะคงสภาพและยังคงใช้งานได้เต็มที่ประสิทธิภาพไปยาวนาน ในหัวข้อนี้จะอธิบายวิธีการดูแลและทำความสะอาดเตาไมโครเวฟอย่างถูกต้อง



**คำเตือน**

- หากนำภาชนะแก้วที่มีรอยร้าวใส่ในเตาไมโครเวฟ อาจทำให้ภาชนะแตกได้ ห้ามใช้ใยขัดแก้ว อุปกรณ์ทำความสะอาดที่มีคม หรือน้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อน
- ตัวเครื่องอาจเสียหายได้ หากทำความสะอาดผิดวิธี คลื่นไมโครเวฟอาจรั่วไหลออกมา  
ทำความสะอาดเตาไมโครเวฟเป็นประจำ จัดเศษอาหารที่ติดค้างอยู่ออกไปทันที
- ห้ามจุ่มเครื่องลงในน้ำหรือทำความสะอาดด้วยการฉีดน้ำ

### ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด

เพื่อให้แน่ใจว่าพื้นผิวที่ต่างกันจะไม่ชำรุดเสียหายจากการใช้น้ำยาผิดประเภท โปรดปฏิบัติตามข้อมูลที่อธิบายไว้ด้านล่างนี้ โดยควรล้างฟองน้ำใหม่ให้สะอาดก่อนที่จะนำมาใช้งาน

### ห้ามใช้:



สารทำความสะอาดที่รุนแรงหรือมีฤทธิ์กัดกร่อน



ที่ขูดโลหะหรือที่ขูดกระจก สำหรับทำความสะอาดบานประตู



ที่ขูดโลหะหรือที่ขูดกระจก สำหรับทำความสะอาดภายในช่องประตู



แผ่นใยขัดหรือฟองน้ำชนิดหยาบ



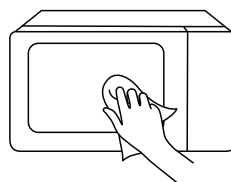
น้ำยาทำความสะอาดที่มีปริมาณแอลกอฮอล์สูง

## ด้านหน้าเครื่อง

### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาด:

ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งสนิทด้วยผ้าเนื้อนุ่ม

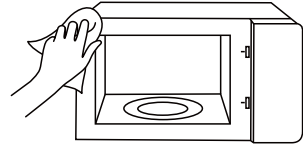
ห้ามใช้ที่ขูดโลหะหรือที่ขูดกระจกในการทำความสะอาด



## ด้านหน้าของเตาที่เป็นสแตนเลส

### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาด:

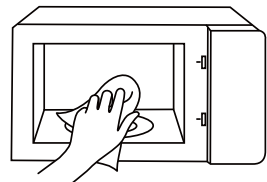
ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งสนิทด้วยผ้าเนื้อนุ่ม  
ขจัดคราบหินปูน คราบมัน คราบแป้ง และคราบโปรตีนออกทันที คราบหรือ  
รอยจุดอาจทำให้เกิดการกัดกร่อนข้างใต้ได้ ห้ามใช้สารทำความสะอาด  
กระจกหรือแปรงที่ขูดโลหะหรือที่ขูดกระจกในการทำมาสะอาด



## ช่องภายในเตาที่ผลิตจากสแตนเลส

### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาดหรือน้ำส้มสายชู:

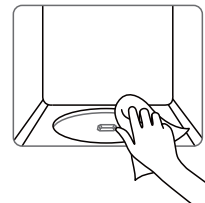
ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งสนิทด้วยผ้าเนื้อนุ่ม ห้ามใช้น้ำยา  
ทำความสะอาดเตาไมโครเวฟแบบสเปรย์ หรือน้ำยาทำความสะอาดตาชนิด  
รุนแรงอื่น ๆ หรือวัตถุที่มีฤทธิ์กัดกร่อน แผ่นขัด ฟองน้ำเนื้อหยาบ และน้ำยาขัด  
กระจกก็ไม่เหมาะที่จะนำมาทำความสะอาดเตาไมโครเวฟ ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด  
สะอาดเหล่านี้ จะทำให้พื้นผิวของเตาไมโครเวฟเป็นรอยขีดข่วนได้  
ฝั่งด้านในเตาไมโครเวฟให้แห้งสนิท



## ร่องในช่องเตาไมโครเวฟ

### ผ้าชุบน้ำ:

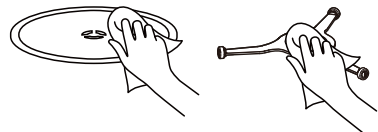
ห้ามให้น้ำไหลเข้าเครื่องผ่านทางตัวหมุน ใช้ผ้าเช็ดตัวหมุนให้แห้ง



## แท่นหมุนและวงแหวนลูกกลิ้ง

### น้ำอุ่นผสมน้ำยาทำความสะอาด:

เมื่อวางจานหมุนกลับเข้าไปในร่อง ต้องวางเข้าล็อกอย่างถูกต้อง



## ฝาเตาไมโครเวฟ

### น้ำยาทำความสะอาดกระจก:

ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน ห้ามใช้ที่ขูดแก้ว

# การแก้ไขปัญหา

ปกติ	
เตาไมโครเวฟ/รบกวนการรับสัญญาณโทรทัศน์	การรับสัญญาณวิทยุและโทรทัศน์อาจถูกรบกวนเมื่อเตาไมโครเวฟทำงาน คล้ายกับสัญญาณรบกวนจากเครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดเล็ก เช่น เครื่องปั่น เครื่องดูดฝุ่น และพัดลมไฟฟ้า ซึ่งเป็นเรื่องปกติ
ไฟเตาไมโครเวฟหรือล่ง	เมื่อใช้ไมโครเวฟที่กำลังไฟต่ำ หลอดไฟเตาอาจหรือล่ง ซึ่งเป็นเรื่องปกติ
ไอน้ำเกาะที่ประตู ลมร้อนออกทางช่องระบาย	ในขณะที่ประกอบอาหาร อาหารอาจปล่อยไอน้ำออกมา โดยไอน้ำส่วนใหญ่จะออกไปทางช่องระบาย แต่บางส่วนอาจเกาะตามจุดที่ยื่น เช่น ประตูเตาไมโครเวฟ ซึ่งเป็นเรื่องปกติ
เปิดใช้เตาไมโครเวฟโดยไม่ได้ตั้งใจ โดยไม่มีอาหารอยู่ข้างใน	ห้ามเปิดเครื่องโดยไม่มีอาหารอยู่ภายใน ถือเป็นเรื่องอันตรายมาก

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	แนวทางแก้ไข
	(1) ปลั๊กเสียบไม่แน่น	ถอดปลั๊ก เสียบอีกครั้งหลังจากผ่านไป 10 วินาที
เตาไมโครเวฟไม่สามารถเริ่มทำงานได้	(2) ฟิวส์ขาดหรือเบรกเกอร์ตัดการทำงาน	เปลี่ยนฟิวส์หรือรีเซ็ตเบรกเกอร์ (ให้ช่างผู้เชี่ยวชาญของบริษัทเราซ่อมแซม)
	(3) เต้ารับมีปัญหา	ทดสอบเต้ารับด้วยเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น
เตาไมโครเวฟไม่ร้อน	(4) ประตูไม่ได้ปิดสนิท	ปิดประตูให้สนิท



ตามที่ระเบียบเศษเหลือทิ้งของผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (Waste of Electrical and Electronic Equipment: WEEE) กำหนด โดยเศษเหลือทิ้งตามระเบียบ WEEE ควรจัดเก็บและกำจัดแยกต่างหาก หากในอนาคต คุณต้องการกำจัดผลิตภัณฑ์นี้ โปรดอย่าทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับขยะในครัวเรือน โปรดนำส่งผลิตภัณฑ์นี้ให้แก่หน่วยงานจัดเก็บเศษเหลือทิ้งตามระเบียบ WEEE ที่ดำเนินการอยู่ในท้องถิ่น

**#DetailsMatter**

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม  
TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777  
[www.toshiba-lifestyle.com/th](http://www.toshiba-lifestyle.com/th)

