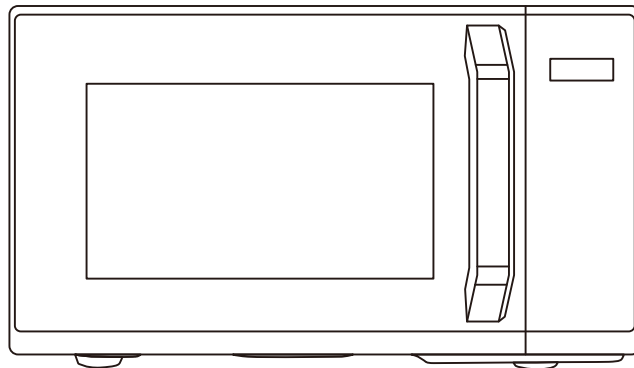


คู่มือการใช้งาน

เตาไมโครเวฟ ชนิดทั่วไป แบบฟังก์ชันร่วม

MW3-EM20PE(BK)

โปรดทบทวนคู่มือการใช้งานนี้ก่อนใช้งานเครื่อง



TOSHIBA



สารบัญ

ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์

ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟมากเกินไป.....	TH-01
ข้อมูลจำเพาะ.....	TH-02
คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ	TH-03
เพื่อลดความเสี่ยงของการบาดเจ็บต่อบุคคลที่ติดตั้งสายดิน.....	TH-07
การทำความสะอาด.....	TH-09
ภาษาต่างๆ.....	TH-10
วัสดุที่สามารถใช้ในเตาอบไมโครเวฟได้.....	TH-11
วัสดุที่ไม่สามารถใช้ในเตาอบไมโครเวฟได้.....	TH-13

การตั้งค่าผลิตภัณฑ์

การตั้งค่าเตาอบ.....	TH-14
----------------------	-------

คำแนะนำสำหรับการใช้งาน

ก่อนการใช้งานครั้งแรก.....	TH-17
การทำงาน.....	TH-18
1. ระดับความร้อน	TH-19
2. ตั้งนาฬิกา	TH-19
3. ตั้งเวลาเตือน.....	TH-20
4. การปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ	TH-20
5. ละลายน้ำแข็งตามน้ำหนัก	TH-21
6. ตั้งเวลาละลายน้ำแข็ง.....	TH-22
7. การปรุงอาหารหลายขั้นตอน	TH-22
8. ฟังก์ชันหน่วยความจำ.....	TH-24
9. การปรุงอาหารแบบเร่งด่วน	TH-25
10. ฟังก์ชันสโตน.....	TH-25

11. ฟังก์ชันล็อก.....	TH-26
12. ฟังก์ชันประหยัดพลังงาน.....	TH-26
13. ฟังก์ชันปิดเสียง.....	TH-26
14. โปรแกรมบูตอัตโนมัติ	TH-27

การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา

การทำความสะอาด.....	TH-28
การแก้ไขปัญหา	TH-30
การรับประกันแบบจำกัด 2 ปี	TH-31



หมายเหตุ

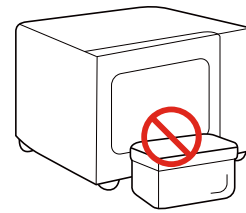
ก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ โปรดอ่าน ทำความเข้าใจ และปฏิบัติตามคำแนะนำเหล่านี้
เกี่ยวกับคู่มือฉบับนี้ไว้เพื่ออ้างอิงในอนาคต

■ ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์

ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับคลื่นไมโครเวฟมากเกินไป

ก. อย่าพยายามใช้เตาอบนี้โดยที่ประตูเปิดอยู่ เพราะอาจทำให้คุณสัมผัสพลังงานไมโครเวฟที่เป็นอันตรายได้ การไม่ทำลายหรือจัดวางอินเตอร์ล็อกนิตยนั้นเป็นสิ่งสำคัญมาก

ข. อย่าวางวัตถุใดก็ตามระหว่างหน้าเตาอบกับประตู หรือปล่อยให้ดินหรือสารทำความสะอาดตกค้างสะสมบนพื้นผิวปิดผนึก



ค. **คำเตือน:** หากประตูหรือซิลประตูเสียหาย ห้ามใช้งานเตาอบจนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมโดยบุคคลที่มีความสามารถในการดำเนินการดังกล่าว

บทต่อก่าย

หากไม่ได้ดำเนินการบำรุงรักษาเครื่องใช้ให้อยู่ในสภาพสะอาดเสมอพื้นผิวของอุปกรณ์อาจเสื่อมสภาพและส่งผลต่ออายุการใช้งานของอุปกรณ์ และนำไปสู่สถานการณ์ที่เป็นอันตรายได้

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น:	MW3-EM20PE(BK)
แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด / ความถี่ที่กำหนด:	230 โวลต์ ~ 50 เฮิรตซ์
กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (ในโครเวฟ):	1270 วัตต์
กำลังไฟฟ้าออกที่กำหนด (ในโครเวฟ):	800 วัตต์

คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ



คำเตือน

เพื่อลดความเสี่ยงจากการเกิดไฟไหม้ ไฟฟ้าช็อต การบาดเจ็บต่อบุคคล หรือการรับสัมผัสพลังงานจากเตาอบไมโครเวฟมากเกินไปขณะใช้เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ ให้ปฏิบัติตามข้อควรระวังพื้นฐาน ได้แก่:



อ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำเฉพาะ:
“ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัส
กับคลื่นไมโครเวฟมากเกินไป”



เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่มีเจตนาให้ใช้โดยบุคคล
(รวมถึงเด็ก)
ที่ด้อยความสามารถทางร่างกาย
ทางประสาทสัมผัสหรือจิตใจ
หรือขาดประสบการณ์และความรู้
เว้นแต่ว่าจะได้รับการควบคุมดูแลหรือการ
สอนเกี่ยวกับการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าโดย
บุคคลที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของ
บุคคลเหล่านั้น.



เด็กควรได้รับการดูแลเพื่อให้แน่ใจว่าพวกเขาจะไม่เล่นกับเครื่องใช้



หากสายไฟเสียหายสายจะต้องถูกเปลี่ยน
โดยผู้ผลิต หรือผู้ที่ซ่อมบำรุงเครื่องใช้
ไม่ให้เกิดอันตราย



คำเตือน: ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณปิด
เครื่องใช้แล้วก่อนที่จะเปลี่ยนหลอดไฟเพื่อ
หลีกเลี่ยงโอกาสที่จะเกิดไฟฟ้าช็อต



คำเตือน :
อนุญาตให้เด็กใช้งานเตาไมโครเวฟโดย
ลำพัง
ไม่มีการควบคุมดูแลเฉพาะเมื่อได้ให้
คำแนะนำการใช้งาน
ที่เพียงพอต่อเด็กให้สามารถใช้งาน
เตาไมโครเวฟ
ได้อย่างปลอดภัยและเด็กเข้าใจอันตราย
ที่เกิดขึ้นหากใช้งานไม่ถูกต้อง.

คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ



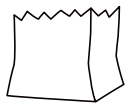
คำเตือน: เป็นอันตรายสำหรับบุคคลอื่น
ทุกคนที่ไม่ใช่บุคคลที่มีความสามารถใน
การดำเนินการบริการหรือการซ่อมแซม
ที่เกี่ยวข้องกับการถอดฝาครอบที่มีไว้ช่วย
ป้องกันการสัมผัสกับพลังงานไมโครเวฟ



คำเตือน: คุณต้องไม่อุ่นของเหลวและ
อาหารอื่น ๆ ให้ร้อนภายในภาชนะที่ปิด
สนิท เนื่องจากอาจเกิดการระเบิดได้



เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือ
กระดาษ ให้เฝ้าดูเตาอบเนื่องจากมีโอกาส
ที่ภาชนะดังกล่าวอาจติดไฟได้



ใช้ภาชนะที่เหมาะสมสำหรับใช้ในเตาไมโครเวฟ
เท่านั้น



ถ้าหากมีควันเกิดขึ้น ให้ปิดหรือถอดปลั๊ก
เครื่องใช้และปิดประตูเอาไว้เพื่อทำให้ไฟ
ดับ



การทำให้เครื่องตีร้อนโดยใช้ไมโครเวฟ
อาจส่งผลให้เกิดการเดือดอย่างรวดเร็ว
ดังนั้น จึงต้องระมัดระวังในการจัดการกับ
ภาชนะ



หากใช้ไมโครเวฟอุ่นนมที่อยู่ในขวดนมและ
อาหารที่อยู่ในขวดอาหารเด็ก ควรมีการ
คนหรือเขย่าให้เข้ากันได้ดี และตรวจสอบ
อุณหภูมิก่อนบริโภคเพื่อหลีกเลี่ยง
อันตรายที่ทำให้เกิดแผลไหม้

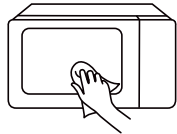


การไม่ยอมบำรุงรักษาเตาอบให้อยู่ใน
สภาพที่สะอาดเสมออาจทำให้พื้นผิวเสื่อม
สภาพซึ่งอาจส่งผลเสียต่ออายุการใช้งาน
ของเตาอบ และอาจส่งผลให้เกิด
สถานการณ์ที่เป็นอันตรายได้

คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ



คุณควรทำความสะอาดเป็นประจำ และนำเศษอาหารออก โปรดรักษาความสะอาดพื้นที่นำคลื่น ใช้ผ้าชุบน้ำเช็ดทำความสะอาดส่วนที่มีคราบอาหาร กระเด็นตกค้างบริเวณพื้นที่นำคลื่นหรือช่องเตาอบ หากไม่ทำความสะอาดคราบอาหารอาจทำให้เกิดประกายไฟที่ไม่ก่อให้เกิดอันตรายหรือควันในช่องเตาอบ หรือทำให้ช่องเตาอบเปลี่ยนสีได้



ใช้เฉพาะหัววัดอุณหภูมิที่แนะนำสำหรับเตาอบนี้เท่านั้น (สำหรับเตาอบที่มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกเพื่อใช้หัวตรวจวัดอุณหภูมิ)



อุณหภูมิของพื้นผิวอาจสูง เมื่อใช้งานเครื่องใช้นี้



องใช้งานเตาอบไมโครเวฟโดยให้ประตู ตกแต่งเปิดอยู่ (สำหรับเตาอบที่มีประตูตกแต่ง)



เครื่องใช้นี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้งานในบ้านเรือนและการใช้งานที่คล้ายคลึงกัน เช่น:

1. พื้นที่ห้องครัวของพนักงานในร้านค้า สำนักงาน และสภาพแวดล้อมการทำงานอื่น ๆ
2. โดยลูกค้าในโรงแรม โมเต็ล และสภาพแวดล้อมประเภทที่อยู่อาศัยอื่น ๆ
3. บ้านพักในสวน
4. สภาพแวดล้อมประเภทที่พักพร้อมอาหารเช้า



เตาอบไมโครเวฟมีไว้สำหรับอุ่นอาหารและเครื่องดื่ม การทำให้อาหารหรือเสื้อผ้าแห้ง และการอุ่นแผ่นให้ความร้อน รองเท้าตะโพงน้ำ ผ้าชุบน้ำหมาดและอุปกรณ์เครื่องใช้ที่คล้ายกัน อาจก่อให้เกิดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ การจุกกระบิด หรือไฟไหม้ได้

คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ



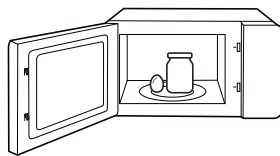
เครื่องใช้นี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้งานแบบตั้ง
อยู่อย่างอิสระ



พื้นผิวด้านหลังของเครื่องใช้จะต้องวางชิด
กับผนัง



ไม่ควรอุ่นไข่ต้มแข็งทั้งฟองพร้อมเปลือกใน
เตาไมโครเวฟ เนื่องจากไข่อาจจะระเบิดได้
แม้ว่าการอุ่นด้วยไมโครเวฟจะสิ้นสุดลง
แล้วก็ตาม



คุณต้องไม่ติดตั้งเครื่องใช้ด้านหลังประตู
ตกแต่งเพื่อหลีกเลี่ยงความร้อนสูงเกินไป
(คำแนะนำนี้ไม่สามารถใช้ได้กับเครื่องใช้
ไฟฟ้าที่มีประตูตกแต่ง)



อย่าวางเตาอบไมโครเวฟไว้ในตู้ เว้นแต่จะ
มีการทดสอบการใช้งานภายในตู้แล้ว



ไม่อนุญาตให้ใช้ภาชนะโลหะสำหรับอาหาร
และเครื่องดื่มในระหว่างการปรุงอาหาร
ด้วยไมโครเวฟ



อย่าทำความสะอาดเครื่องใช้ด้วยเครื่อง
พ่นไอน้ำ



เครื่องใช้นี้ควรตั้งแยกจากเครื่องใช้
ไฟฟ้าอื่นๆ



เครื่องใช้ไฟฟ้านี้
ไม่ได้ออกแบบมาเพื่อทำงาน
ด้วยเครื่องตั้งเวลาภายนอก
หรือระบบควบคุมทางไกลแยกต่างหาก

อ่านอย่างระมัดระวังและเก็บไว้
สำหรับการอ้างอิงในอนาคต

เพื่อลดความเสี่ยงของการบาดเจ็บต่อบุคคลที่ติดตั้งสายดิน

เครื่องใช้นี้ต้องต่อสายดิน ในกรณีไฟฟ้าลัดวงจร การต่อลงดินจะช่วยลดความเสี่ยงที่จะเกิดไฟฟ้าช็อตได้ โดยการจัดเตรียมสายไฟหลบเลี่ยงสำหรับกระแสไฟฟ้า เครื่องใช้นี้ติดตั้งมาพร้อมกับสายไฟที่มีสายดินพร้อมปลั๊กสายดิน ต้องเสียบปลั๊กเข้ากับเต้ารับที่ติดตั้งและต่อสายดินอย่างถูกต้อง

คำเตือน - การใช้สายดินอย่างไม่เหมาะสมอาจส่งผลให้เกิดความเสี่ยงจากกระแสไฟฟ้าช็อตได้ ปรึกษาช่างไฟฟ้าหรือช่างบริการที่มีคุณสมบัติเหมาะสม หากไม่เข้าใจคำแนะนำสำหรับการต่อสายดินอย่างสมบูรณ์ หรือหากมีข้อสงสัยว่าเครื่องใช้มีการต่อสายดินอย่างถูกต้องหรือไม่ หากจำเป็นต้องใช้สายต่อ ให้ใช้สายต่อประเภท 3 เท่านั้น



อันตราย

อันตรายจากกระแสไฟฟ้าช็อต:

การสัมผัสกับส่วนประกอบภายในตัวเครื่องบางส่วนอาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บร้ายแรงหรือถึงแก่ความตายได้ อย่าทำการถอดแยกชิ้นส่วนเครื่องใช้นี้

เพื่อลดความเสี่ยงของการบาดเจ็บต่อบุคคลที่ติดตั้งสายดิน



คำเตือน

อันตรายจากกระแสไฟฟ้าช็อต:

การใช้สายดินอย่างไม่เหมาะสมอาจส่งผลให้เกิดกระแสไฟฟ้าช็อตได้อย่างเสียเปรียบอีก
โพนกว่าจะติดตั้งอุปกรณ์และต่อสายดินอย่างถูกต้อง

1. สายไฟเส้นมีไว้เพื่อลดความเสี่ยงที่เกิดจากการพันกันหรือสะดุดกับสายไฟที่ยาวกว่า
2. หากใช้สายยาวหรือสายต่อ:
 - (1). พิกัดไฟฟ้าที่กำหนดไว้ของชุดสายไฟหรือสายไฟต่อพ่วงควรเท่ากับพิกัดทางไฟฟ้าของเครื่องใช้ไฟฟ้าเป็นอย่างน้อย
 - (2). สายต่อต้องเป็นสายชนิด 3 ประเภทต่อลงดิน
 - (3). ควรจัดเตรียมสายไฟที่ยาวกว่านี้เพื่อไม่ให้พาดบนก๊อปเคาน์เตอร์หรือก๊อปโต๊ะ ซึ่งเด็กสามารถดึงหรือสะดุดได้โดยไม่ได้ตั้งใจ

การทำมาความสะอาด

อย่าลืมถอดปลั๊กเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟ

1. ทำมาความสะอาดช่องเตาอบหลังใช้งานด้วยผ้าชุบน้ำเล็กน้อย
2. ทำมาความสะอาดอุปกรณ์เสริมตามปกติด้วยน้ำสบู่
3. ต้องทำมาความสะอาดกรอบประตูและซิลและชั้นส่วนข้างเคียงอย่างระมัดระวังด้วยผ้าชุบน้ำหมาด ๆ เมื่อสกปรก
4. ห้ามใช้น้ำยาทำมาความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนรุนแรงหรือที่ขูดโลหะแหลมคมในการทำมาความสะอาดกระจกประตูเตาอบเนื่องจากอาจทำให้พื้นผิวเป็นรอย ซึ่งอาจส่งผลให้กระจกแตกได้
5. เคล็ดลับการทำมาความสะอาด --- เพื่อการทำมาความสะอาดผนังช่องเตาอบที่อาหารปรุงสุกแล้วสามารถเข้าไปสัมผัสได้: ใส่มะนาวครึ่งลูกลงในชาม เติมน้ำ 300 มล. (1/2 โพนต์) แล้วอุ่นด้วยไมโครเวฟ 100% เป็นเวลา 10 นาที ใช้ดทำมาความสะอาดเตาอบโดยใช้ผ้าแห้งเนื้อนุ่ม

ภาชนะต่างๆ



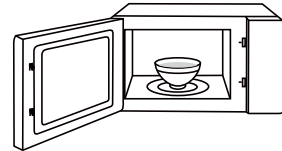
ข้อควรระวัง

อันตรายจากการบาดเจ็บส่วนบุคคล:

เป็นอันตรายสำหรับบุคคลอื่นทุกคนที่ไม่ใช่บุคคลที่มีความสามารถในการดำเนินการบริการหรือการซ่อมแซมที่เกี่ยวข้องกับการถอดฝาครอบที่มีไว้ช่วยป้องกันการสัมผัสกับพลังงานไมโครเวฟ คำแนะนำเกี่ยวกับ **"วัสดุที่สามารถใช้ในเตาอบไมโครเวฟได้"** หรือ **"วัสดุที่ไม่สามารถใช้ในเตาอบไมโครเวฟได้"** ภาชนะที่ไม่ใช่โลหะบางชนิดอาจไม่ปลอดภัยสำหรับใช้ในไมโครเวฟ หากมีข้อสงสัยคุณสามารถทดสอบภาชนะดังกล่าวได้ตามขั้นตอนด้านล่าง

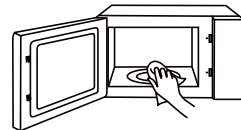
การทดสอบภาชนะ:

1. เติมน้ำเย็น 1 ถ้วย (250 มล.) ลงในภาชนะที่ใช้กับไมโครเวฟได้ พร้อมกับภาชนะที่ต้องการทดสอบ
2. ปรุงด้วยพลังงานสูงสุดเป็นเวลา 1 นาที
3. สัมผัสภาชนะอย่างระมัดระวัง หากภาชนะเป่าอุ่น ห้ามนำไปใช้ปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ
4. อย่าใช้เวลาปรุงอาหารเกิน 1 นาที



หมายเหตุ

รักษาความสะอาดช่องเตาอบและพื้นที่นำคลื่น







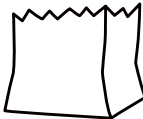


วัสดุที่สามารถใช้ในเตาอบไมโครเวฟได้

ภาพ:	หมายเหตุ	
 <p>ถาดอบ</p>	ทำตามคำแนะนำของผู้ผลิต ก้นของถาดอบต้องมีความลึกอย่างน้อย 3/16 นิ้ว (5 มม.) เหนือจานหมุน ถ้าใช้ไม่ถูกต้อง อาจเป็นผลทำให้จานหมุนแตกได้	
 <p>ชุดอุปกรณ์รับประทานอาหาร</p>	เฉพาะใช้กับเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัยเท่านั้น ทำตามคำแนะนำของผู้ผลิต อย่าใช้จานที่แตกหรือบิ่น	
 <p>เหยือกแก้ว</p>	ถอดฝาปิดออกเสมอ ใช้อุ่นอาหารให้อุ่นเท่านั้น หลีกเลี่ยงส่วนใหญ่นอกความร้อนและอาจแตกได้	
 <p>เครื่องแก้ว</p>	เฉพาะเครื่องแก้วทนความร้อนสำหรับใช้กับเตาอบเท่านั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีขดตกแต่งโลหะ อย่าใช้จานที่แตกหรือบิ่น	
 <p>ถุงปรุงอาหารสำหรับใช้งานกับเตาอบ</p>	ทำตามคำแนะนำของผู้ผลิต อย่าปิดด้วยสายรัดโลหะ กรัดเพื่อให้ไอน้ำระบายออกได้	
 <p>จานและถ้วยกระดาษ</p>	ใช้สำหรับปรุงอาหาร/อุ่นอาหารระยะสั้นเท่านั้น อย่าทิ้งเตาอบไว้โดยไม่มีใครดูแลขณะปรุงอาหาร	
 <p>กระดาษชำระ</p>	ใช้หุ้มอาหารเพื่ออุ่นและดูดซับไขมัน ใช้เฉพาะเมื่อเป็นการปรุงอาหารระยะสั้นและมีคนดูแลอยู่เท่านั้น	
 <p>กระดาษพาร์ชเมนต์</p>	ใช้หุ้มป้องกันการกระเด็นหรือห่อสำหรับนึ่งอาหาร	

วัสดุที่สามารถใช้ในเตาอบไมโครเวฟได้

ลักษณะ	หมายเหตุ	
 พลาสติก	เฉพาะใช้กับเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัยเท่านั้น ทำตามคำแนะนำของผู้ผลิต ควรมีข้อความกำกับว่า "ใช้กับเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัย" ภาชนะพลาสติกบางชนิดจะขึ้นฟู เนื่องจากอาหารด้านในร้อนจัด ควรกรีด เจาะ หรือระบายอากาศ "ถุงปรุงอาหารต้ม" และถุงพลาสติกที่ปิดแน่นตามคำแนะนำข้างบรรจุภัณฑ์	
 พลาสติกแรป	เฉพาะใช้กับเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัยเท่านั้น ใช้คลุมอาหารขณะปรุงเพื่อรักษาความชื้น อย่าให้พลาสติกสัมผัสกับอาหาร	
 เทอร์โมมิเตอร์	เฉพาะใช้กับเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัยเท่านั้น (เทอร์โมมิเตอร์วัดอุณหภูมิเนื้อและงนม)	
 กระดาษไข	ใช้หุ้มป้องกันการกระเด็นและรักษาความชื้น	

วัสดุที่ไม่สามารถใช้ในเตาอบไมโครเวฟได้

ภาชนะ	หมายเหตุ
 ถาดอลูมิเนียม	อาจทำให้เกิดประกายไฟได้ ถ่ายอาหารลงในจานที่ใช้กับเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัย
 กล่องใส่อาหารที่มีจับโลหะ	อาจทำให้เกิดประกายไฟได้ ถ่ายอาหารลงในจานที่ใช้กับเตาไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัย
 ภาชนะทำจากโลหะหรือภาชนะที่ ตกแต่งขอบด้วยโลหะ	โลหะปกป้องอาหารจากพลังงานไมโครเวฟ ขอบตกแต่งโลหะอาจทำให้เกิดประกายไฟ
 สายรัดโลหะ	อาจทำให้เกิดประกายไฟและทำให้เกิดไฟไหม้ในเตาอบได้
 ถุงกระดาษ	อาจทำให้เกิดไฟไหม้ในเตาอบ
 โฟมพลาสติก	โฟมพลาสติกอาจละลายหรือปนเปื้อนของเหลวที่อยู่ภายในเมื่อสัมผัสกับอุณหภูมิสูง
 ไม้	ไม้จะแห้งเมื่อใช้ในเตาอบไมโครเวฟ และอาจแยกออกหรือแตกได้

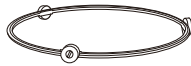
การตั้งค่าผลิตภัณฑ์

การตั้งค่าเตาอบ

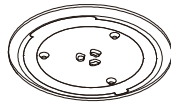
(ในกรณีที่มีความแตกต่างระหว่างอุปกรณ์และรูปภาพในคู่มือฉบับนี้ ให้ยึดผลิตภัณฑ์เป็นหลัก)

ชื่อชิ้นส่วนและอุปกรณ์เสริมของเตาอบไมโครเวฟ

นำเตาอบและวัสดุทั้งหมดออกจากกล่องและช่องเตาอบ



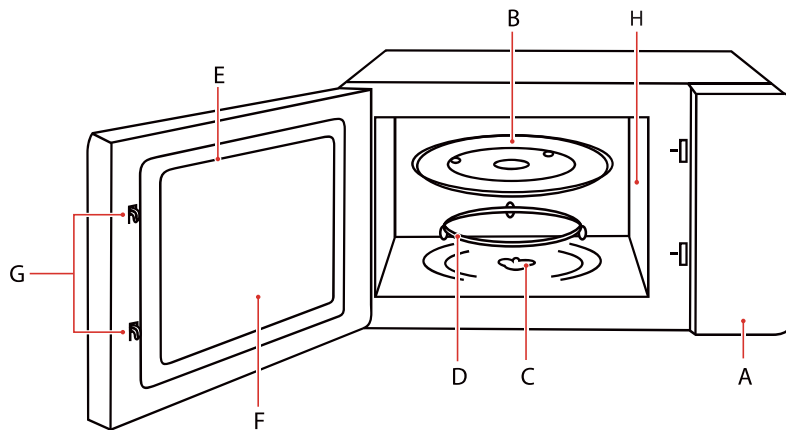
ฐานหมุนรองจานแก้ว



จานหมุนแก้ว



คู่มือการใช้งาน



- A แผงควบคุม
- B. จานหมุนแก้ว
- C. แกนหมุนรองจานหมุน
- D. ฐานหมุนรองจานแก้ว

- E. ประตูเตาอบไมโครเวฟ
- F. ช่องมองภายในตู้เตาอบไมโครเวฟ
- G. ระบบอินเทอร์ล็อกประตู
- H. ฝาครอบท่อน้ำคั้น

การตั้งค่าเตาอบ

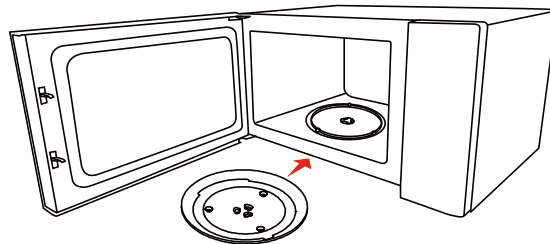
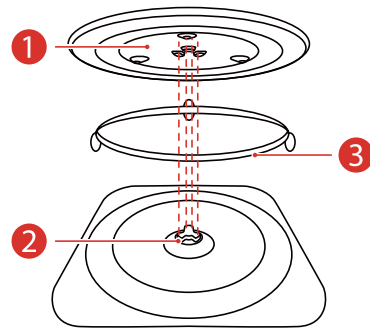
การติดตั้งจานหมุน

ให้ทำความสะอาดช่องปรุงอาหารและวางแหวนรองจานหมุนให้ถูกต้อง สำหรับการติดตั้งใหม่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้นำบรรจุภัณฑ์และทาบยึดสำหรับการจัดส่งทั้งหมดออกจากแหวนรองจานหมุนแล้ว ก่อนใช้งานเครื่องเพื่อเตรียมอาหารเป็นครั้งแรก คุณจะต้องวางแหวนรองจานหมุนให้ถูกต้อง คุณต้องทำความสะอาดช่องปรุงอาหารและอุปกรณ์เสริม

วิธีวางจานหมุนให้เข้าที่:

1. วางฐานหมุนรองจานแก้ว (3) เข้าไปในช่องจานแก้วหมุนอาหารในช่องปรุงอาหาร
2. วางถาดแก้ว (1) ลงบนฐานหมุนรองจานแก้ว (3)

โดยให้เส้นโค้งกลมที่บุขึ้นพอดีกับตรงกลางด้านล่างระหว่างแกนแหวนสามแฉก ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจานหมุนแก้ว (1) รับกับแกนแหวนรองจานหมุน (2) ที่ตรงกลางของชั้นช่องปรุงอาหาร ของแกนต้องเข้าข้างในสันด้านล่างของจานแก้วอย่างพอดี



หมายเหตุ

- อย่าใช้เครื่องเมื่อไม่มีแหวนรองจานหมุน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าติดตั้งจานหมุนอย่างถูกต้อง แหวนรองจานหมุนสามารถหมุนในทิศทางตามเข็มนาฬิกาหรือทวนเข็มนาฬิกาก็ได้
- อย่าวางถาดแก้วกลับด้าน ไม่ควรจำกัดการเคลื่อนที่ของถาดแก้ว
- คุณต้องใช้ทั้งถาดแก้วและฐานหมุนรองจานแก้วเสมอในระหว่างการปรุงอาหาร
- อาหารและภาชนะใส่อาหารทั้งหมดจะต้องวางอยู่บนถาดแก้วสำหรับการปรุงอาหารเสมอ
- ห้ามจำกัดการเคลื่อนที่ของแหวนรองจานหมุน
- หากถาดแก้วหรือฐานหมุนรองจานแก้วแตกหรือหัก โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตใกล้บ้านคุณ

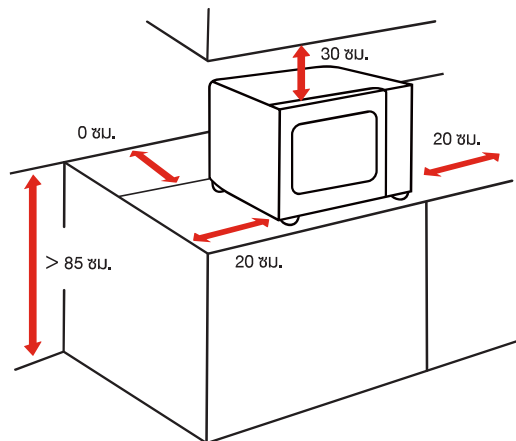
การติดตั้งท็อปเคาน์เตอร์

นำวัสดุบรรจุภัณฑ์และอุปกรณ์เสริมทั้งหมดออกมา ตรวจสอบเตาอบเพื่อหาความเสียหาย เช่น รอยบุบหรือประตูเตาอบแตกหัก อย่าติดตั้งหากเตาอบชำรุดเสียหาย

ดู: นำฟิล์มป้องกันที่อยู่บนพื้นผิวเตาอบไมโครเวฟออก อย่างถอดฝาครอบก่อนนำคลื่นที่ติดอยู่กับช่องเตาอบออกเพื่อป้องกันแมกนีตรอน (Magnetron)

การติดตั้ง

- เลือกพื้นผิวเรียบที่มีพื้นที่เปิดโล่งเพียงพอสำหรับช่องลมเข้าและ/หรือช่องลมออก
 - ความสูงของการติดตั้งขั้นต่ำคือ 85 ซม.
 - พื้นผิวด้านหลังของเครื่องใช้จะต้องวางชิดกับผนัง ต้องมีช่องว่างเหนือเตาอบอย่างต่ำ 30 ซม. จำเป็นต้องมีการเว้นระยะห่างระหว่างเตาอบกับผนังที่อยู่ติดกันอย่างน้อย 20 ซม.
 - อย่าถอดงาที่อยู่ด้านข้างของเตาอบออก
 - การปิดกันช่องลมเข้าและ/หรือช่องลมออกอาจทำให้เตาอบเสียหายได้
 - วางเตาอบไว้ให้ห่างจากวัตถุและโทรทัศน์มากที่สุดเท่าที่เป็นได้
การทำงานของเตาไมโครเวฟอาจรบกวนการรับสัญญาณวิทยุหรือโทรทัศน์ของคุณ

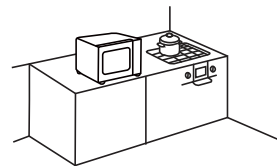


- เสียบปลั๊กเตาอบไมโครเวฟเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าบ้านแบบมาตรฐาน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแรงดันไฟฟ้าและความถี่เหมือนกับแรงดันไฟฟ้าและความถี่บนฉลากระบุพิกัด



หมายเหตุ

- อย่าติดตั้งเตาอบเหนือเตาตั้งโต๊ะหรืออุปกรณ์ให้ความร้อนชนิดอื่น ๆ หากติดตั้งใกล้หรือเหนือแหล่งความร้อน เตาอบอาจได้รับความเสียหายและการรับประกันจะเป็นโมฆะ



พื้นผิวที่สามารถเข้าถึงได้อาจร้อนในระหว่างการทำงาน

TH-16

■ คำแนะนำสำหรับการใช้งาน

ก่อนการใช้งานครั้งแรก

สถานการณ์ที่ตาอาจมีกลิ่นไม่พึงประสงค์เมื่อใช้งานครั้งแรกนั้นถือว่าเป็นเรื่องปกติ

ส่วนนี้จะบอกให้คุณทราบว่าควรทำอะไรก่อนใช้งานไมโครเวฟเพื่อเตรียมอาหารเป็นครั้งแรก โปรดอ่านหัวข้อ "ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์" ส่วนหน้า

ก่อนที่คุณจะสามารถใช้เครื่องใหม่ได้ คุณจะต้องติดตั้งแหวนรองจานหมุนเข้าให้ถูกต้องเสียก่อน คุณต้องทำความสะอาดช่องปรุงอาหารและอุปกรณ์เสริมด้วย

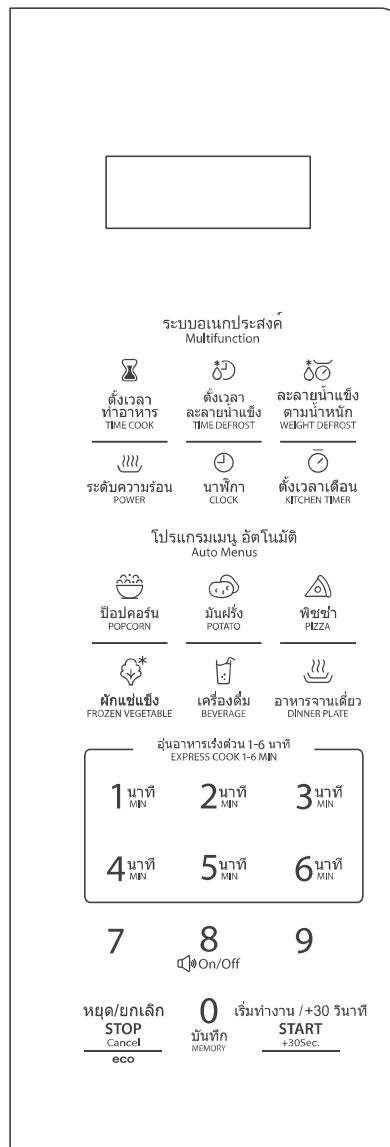


หมายเหตุ

- อย่าใช้เครื่องเมื่อไม่มีแหวนรองจานหมุน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าติดตั้งจานหมุนอย่างถูกต้อง แหวนรองจานหมุนสามารถหมุนในทิศทางตามเข็มนาฬิกาหรือทวนเข็มนาฬิกาก็ได้

การทำงาน

แผงควบคุมและคุณสมบัติ:



1. ระดับความร้อน

มีพลังงานอยู่ด้วยกัน 11 ระดับ

กดปุ่มหมายเลข	ระดับความร้อน	การแสดงผล
1,0	100%	PL10
9	90%	PL9
8	80%	PL8
7	70%	PL7
6	60%	PL6
5	50%	PL5
4	40%	PL4
3	30%	PL3
2	20%	PL2
1	10%	PL1
0	0%	PL0

2. ตั้งนาฬิกา

เมื่อสียบปลั๊กเตาอบไมโครเวฟเข้ากับตัวรับ "0:00" จะปรากฏขึ้น

- a กดนาฬิกาหนึ่งครั้งแล้ว 00:00 จะปรากฏบนหน้าจอ



- b กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งเวลา ควรอยู่ในช่วง 1:00-12:59 ตัวอย่างเช่น กด 1,2,0,5 เพื่อตั้งเวลา "12:05"



- c กดนาฬิกาเพื่อยืนยัน



หมายเหตุ

- ในการตั้งนาฬิกา หากกดปุ่ม "หยุด" หรือหากไม่ทำอะไรภายใน 1 นาที หน้าจอจะกลับไปทำการตั้งค่า นาฬิกาก่อนหน้านี้

3. ตั้งเวลาเตือน

เมื่อเสียบปลั๊กเตาอบไมโครเวฟเข้ากับเต้ารับ "0:00" จะปรากฏขึ้น

a กดตั้งเวลาเตือนหนึ่งครั้งแล้ว 00:00 จะปรากฏบนหน้าจอ



b กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าเวลา โดยค่าสูงสุดจะอยู่ที่ 99:99



c กด เริ่มทำงาน +30 วินาที เพื่อเริ่มต้นนับถอยหลัง



หมายเหตุ

- ในระหว่างฟังก์ชันตั้งเวลาเตือน จะไม่สามารถตั้งค่าฟังก์ชันการปรุงอาหารให้ทำงานได้

4. การปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ

a กดตั้งเวลาทำอาหารหนึ่งครั้งแล้ว 00:00 จะปรากฏบนหน้าจอ



b กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าเวลา โดยค่าสูงสุดจะอยู่ที่ 99:99



c กดปุ่มระดับความร้อนหนึ่งครั้งแล้ว PL10 จะปรากฏบนหน้าจอ



d กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าระดับความร้อน

1 นาที
MIN 2 นาที
MIN 3 นาที
MIN

e กด **เริ่มทำงาน**
+30 วินาที เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร

เริ่มทำงาน / +30 วินาที
START
+30Sec.

5. ละลายน้ำแข็งตามน้ำหนัก

a กดละลายน้ำแข็งตามน้ำหนักหนึ่งครั้ง ข้อความ "dEF1" จะปรากฏขึ้น


ละลายน้ำแข็ง
ตามน้ำหนัก
WEIGHT DEFROST

b กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าน้ำหนักที่จะละลายน้ำแข็ง
ค่าควรอยู่ระหว่าง 100~2000 กรัม

1 นาที
MIN 2 นาที
MIN 3 นาที
MIN

c กด **เริ่มทำงาน**
+30 วินาที เพื่อเริ่มการละลายอาหารแช่แข็ง

เริ่มทำงาน / +30 วินาที
START
+30Sec.

6. ตั้งเวลาละลายน้ำแข็ง

a กดตั้งเวลาละลายน้ำแข็งหนึ่งครั้ง ข้อความ "dEF2" จะปรากฏขึ้น



b กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าเวลาที่ละลายน้ำแข็ง
ค่าสูงสุดคือ 99:99



c กด **เริ่มทำงาน** +30 วินาที เพื่อเริ่มการละลายอาหารแช่แข็ง



หมายเหตุ

- ระดับความร้อนเริ่มต้นคือ PL3 ซึ่งไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้

7. การปรุงอาหารหลายขั้นตอน

a กดตั้งเวลาละลายน้ำแข็งหนึ่งครั้ง ข้อความ "dEF2" จะปรากฏขึ้น



b กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าเวลาที่ละลายน้ำแข็ง
ค่าสูงสุดคือ 99:99



c กดตั้งเวลาทำอาหารหนึ่งครั้งแล้ว "00:00" จะปรากฏบนหน้าจอ



d กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าเวลาที่จะปรุงอาหาร



e กดปุ่มระดับความร้อนหนึ่งครั้งแล้ว PL10 จะปรากฏบนหน้าจอ



f กดปุ่มหมายเลขเพื่อตั้งค่าระดับความร้อน



g กด **เริ่มทำงาน** +30 วินาที เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร



หมายเหตุ

- สามารถตั้งขั้นตอนการทำอาหารได้สองขั้นตอนในการปรุงอาหารหลายขั้นตอน
- หากคุณตั้งค่าฟังก์ชันการละลายอาหารเซ็งเจอไว้ ฟังก์ชันนี้จะทำงานในระยะแรก
- โปรแกรมเบบูอิตโบมีตีไม่สามารถตั้งค่าเป็นหลายขั้นตอนได้

8. ฟังก์ชันหน่วยความจำ

- a กดหน่วยความจำเพื่อตั้งโปรแกรมและเลือกขั้นตอนการทำอาหารสูงสุดสามขั้นตอน ในแต่ละขั้นตอน จะแสดงเป็นตัวเลข 1, 2 หรือ 3 บนจอแสดงผล



- b กด **เริ่มทำงาน** +30 วินาที เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร ขั้นตอนการปรุงอาหารสองขั้นตอนสามารถ ตั้งค่าได้ตามแต่ละขั้นตอน



เพื่อตั้งโปรแกรมขั้นตอน ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนที่ระบุไว้ด้านล่าง

ตัวอย่าง: ปรุงอาหารที่ระดับความร้อน 80% เป็นเวลา 3 นาทีกับอีก 20 วินาที บันทึกเป็นหน่วยความจำที่ 2

- กดหน่วยความจำสองครั้ง หน้าจอแสดงผล 2



- กดตั้งเวลาทำอาหารหนึ่งครั้ง หน้าจอแสดง "00:00"



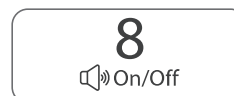
- กด 3,2,0 เพื่อตั้งเวลา 03:20



- กดระดับความร้อนหนึ่งครั้ง หน้าจอแสดงผล PL10



- กด 8 เพื่อตั้งระดับความร้อนเป็น PL8



- **เริ่มทำงาน**
กด +30 วินาที เพื่อบันทึกขั้นตอน
ตามปล่อยเสียงบีบหนึ่งครั้ง หน้าจอแสดง "2"

เริ่มทำงาน / +30 วินาที
START
+30Sec.

- **เริ่มทำงาน**
กด +30 วินาที เพื่อเริ่มขั้นตอน

เริ่มทำงาน / +30 วินาที
START
+30Sec.



หมายเหตุ

- โปรแกรมเมมูอิตโนบิตไม่สามารถตั้งค่าในฟังก์ชันหน่วยความจำได้
- หากยังมีไฟเสียง ขั้นตอนจะถูกบันทึกตลอดเวลา

9. การปรุงอาหารแบบเร่งด่วน

- a ในโหมดสแตนด์บาย กดปุ่มหมายเลข "1-6" เพื่อเปิดไมโครเวฟ
ปรุงอาหารโดยใช้เวลา "1-6" นาทีด้วยระดับความร้อน PL10 โดยทันที

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

หรือ

- b ในโหมดสแตนด์บาย กด **เริ่มทำงาน**
+30 วินาที เพื่อเริ่มปรุงอาหารด้วยระดับความร้อน PL10
เป็นเวลา 30 นาทีโดยทันที

เริ่มทำงาน / +30 วินาที
START
+30Sec.

10. ฟังก์ชันสอบถาม

- a เมื่อตามกำลังปรุงอาหารหรืออยู่ในโหมดหยุดชั่วคราว และกดนาฬิกาจะทำให้เวลาปัจจุบันปรากฏขึ้น
เป็นเวลาสามวินาทีในหน้าจอ



นาฬิกา
CLOCK

11. ฟังก์ชันล็อก

เพื่อล็อกไมโครเวฟไม่ให้เด็กหรือผู้ใช้อื่นที่ไม่ได้ตั้งใจมาใช้งาน

- a ในการล็อก ขณะอยู่ในโหมดสแตนด์บาย ให้กด ^{หยุด} _{ยกเลิก} เป็นเวลา 3 วินาที จะมีเสียงบี๊ยาว ๆ ดังขึ้น และ [] จะแสดงเป็นการเข้าสู่สถานะล็อก

หยุด/ยกเลิก
STOP
Cancel
eco

- b ในการปลดล็อก ขณะอยู่ในโหมดล็อก ให้กด ^{หยุด} _{ยกเลิก} เป็นเวลา 3 วินาที จะมีเสียงบี๊ยาว ๆ ดังขึ้น เป็นการออกสู่สถานะล็อก

หยุด/ยกเลิก
STOP
Cancel
eco

12. ฟังก์ชันประหยัดพลังงาน

- a ในการเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน: ในโหมดสแตนด์บาย ให้กด ^{หยุด} _{ยกเลิก} หนึ่งครั้ง หน้าจอจะดับลง

หยุด/ยกเลิก
STOP
Cancel
eco

- b ในการยกเลิกโหมดประหยัดพลังงาน: ในโหมดประหยัดพลังงาน ให้กดปุ่มใดก็ได้หรือเปิดประตูเพื่อยกเลิกโหมดนี้

13. โหมดปิดเสียง

เพื่อกดปุ่มใด ๆ ก็ตามโดยไม่มีเสียง (ค่าเริ่มต้นจะมีเสียง)

- a ในการเข้าสู่โหมดปิดเสียง: ในโหมดสแตนด์บาย ให้กด 8 หนึ่งครั้ง "OFF" จะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลเป็นการเข้าสู่โหมดปิดเสียง

8
On/Off

- b ในการออกโหมดปิดเสียง: ในโหมดปิดเสียง ให้กด 8 หนึ่งครั้ง จะมีเสียงออดดังหนึ่งครั้ง และ "on" จะปรากฏบนหน้าจอแสดงผล

8
On/Off

14. โปรแกรมเมนูอัตโนมัติ

- a กดปุ่มเมนูที่ต้องการซ้ำ ๆ เพื่อตั้งค่าน้ำหนักเมนู
ตัวอย่างเช่น กดปุ่ม ป๊อปคอร์น สองครั้งเพื่อปรุงป๊อปคอร์น 100 กรัม



- c กด **เริ่มทำงาน** +30 วินาที เพื่อเริ่มการปรุงอาหาร



ตารางเมนูอัตโนมัติ

เมนู	การแสดงผล	น้ำหนัก/ ส่วน
ป๊อปคอร์น	50	50 กรัม
	100	100 กรัม
มันฝรั่ง	1	1
	2	2
	3	3
พิซซ่า	100	100 กรัม
	200	200 กรัม
	400	400 กรัม
ผักเช่แข็ง	150	150 กรัม
	350	350 กรัม
	500	500 กรัม
เครื่องดื่ม	1	1 ถ้วย
	2	2 ถ้วย
	3	3 ถ้วย
อาหารจานเดียว	250	250 กรัม
	350	350 กรัม
	500	500 กรัม

การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา

การทำความสะอาด

ด้วยการดูแลและทำความสะอาดที่ดี เครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณจะคงรูปลักษณะและทำงานได้อย่างสมบูรณ์เป็นเวลานาน เราจะอธิบายในที่นี่ว่าคุณควรดูแลและทำความสะอาดเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณอย่างถูกต้องอย่างไร



คำเตือน

- กระจกประตูเครื่องใช้ที่มีรอยขีดข่วนอาจพัฒนากลายเป็นรอยร้าวได้ อย่าใช้ที่ขูดกระจก อุปกรณ์ทำความสะอาดที่มีความคมหรือมีฤทธิ์กัดกร่อนหรือสารซักฟอก
- พื้นผิวของเครื่องใช้อาจเสียหายได้ หากไม่ได้ทำความสะอาดอย่างถูกต้อง พลังงานไมโครเวฟอาจหลุดลอดออกมา
ทำความสะอาดเครื่องใช้เป็นประจำ และนำเศษอาหารออกทันที
- อย่าจุ่มเครื่องใช้ลงในน้ำหรือทำความสะอาดโดยใช้น้ำแรงดันสูง

สารทำความสะอาด

เพื่อให้แน่ใจว่าพื้นผิวต่าง ๆ จะไม่เสียหายจากการใช้สารทำความสะอาดที่ไม่ถูกต้อง ให้ปฏิบัติตามข้อมูลในตาราง ล้างผ้าฟองน้ำใหม่ให้สะอาดก่อนใช้งาน

อย่าใช้งาน:



สารทำความสะอาดรุนแรงหรือมีฤทธิ์กัดกร่อน



ที่ขูดโลหะหรือกระจกเพื่อทำความสะอาดแผงประตู



ที่ขูดโลหะหรือกระจกเพื่อทำความสะอาดซิลประตู



แผ่นใยขัดหรือฟองน้ำแบบแข็ง

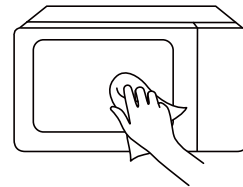


สารทำความสะอาดที่มีปริมาณแอลกอฮอล์สูง

ด้านหน้าเครื่องใช้

น้ำสบู่อ่อน:

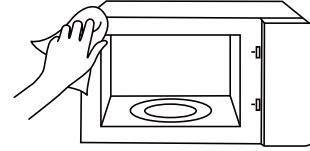
ทำความสะอาดโดยใช้ผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งด้วยผ้านุ่ม อย่าใช้ที่ขูดโลหะหรือกระจกสำหรับการทำความสะอาด



ด้านหน้าเครื่องใช้ที่มีสแตนเลสสตีล

น้ำสบู้อ่อน:

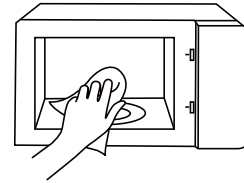
ทำความสะอาดโดยใช้ผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งด้วยผ้านุ่ม จจัดคราบและรอยกระเด็นของหินปูน โฟบับ สีสัน เป้ง และอัลบูมินกันก็ การกัดกร่อนอาจก่อตัวขึ้นบริเวณคราบและรอยกระเด็นเหล่านี้ อย่าใช้น้ำยาขัดกระจกหรือที่ขูดโลหะหรือแก้วสำหรับการทำความสะอาด



ช่องบรรจุอาหารที่ทำจากสแตนเลสสตีล

น้ำสบู้อ่อนหรือสารละลายน้ำส้มสายชู:

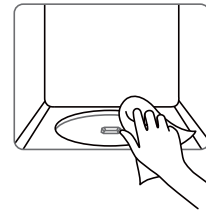
ทำความสะอาดโดยใช้ผ้าเช็ดจาน แล้วเช็ดให้แห้งด้วยผ้านุ่ม อย่าใช้สเปรย์ทำความสะอาดเตาอบหรือน้ำยาทำความสะอาดตาบหรือวัสดุที่มีฤทธิ์กัดกร่อนอื่น ๆ แผ่นใยขัด ฟองน้ำหยาบ และน้ำยาคำความสะอาดกระแทกก็ไม่เหมาะสมกับเตาอบเหมือนกัน สิ่งของเหล่านี้ทำให้พื้นผิวเป็นรอย ปล่่อยให้พื้นผิวภายในแห้งสนิท



ช่องจานแก้วหมุนอาหารในช่องทำอาหาร

ผ้าชุบน้ำ:

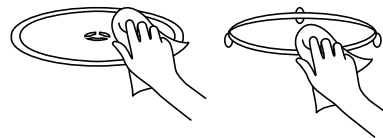
ห้ามปล่อยให้ น้ำไหลเข้าเครื่องผ่านทางแกนจับจานหมุน เช็ดแกนจับจานหมุนให้แห้งด้วยผ้า



จานหมุนและฐานหมุนรองจานแก้ว

น้ำสบู้อ่อน:

เมื่อวางจานหมุนกลับเข้าไปในช่องจานแก้วอาหาร จะต้องประกบกันอย่างถูกต้อง



แผงประตู

น้ำยาขัดกระจก:

ทำความสะอาดด้วยผ้าเช็ดจาน อย่าใช้ที่ขูดกระจก

การแก้ไขปัญหา

ปกติ	
เตาอบไมโครเวฟรบกวนการรับสัญญาณโทรทัศน์	การรับสัญญาณวิทยุและโทรทัศน์อาจถูกรบกวนเมื่อเตาอบไมโครเวฟทำงาน ซึ่งคล้ายกับการรบกวนของเครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดเล็ก เช่น เครื่องผสม เครื่องดูดฝุ่น และพัดลมไฟฟ้า ซึ่งถือว่าเป็นเหตุการณ์ปกติ
ไฟเตาอบสสลัว	สำหรับการปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟกำลังต่ำ ไฟของเตาอบอาจสลัว ซึ่งถือว่าเป็นเหตุการณ์ปกติ
ไอน้ำสะสมที่ประตู สมร้อนออกทางช่องระบาย	ในการปรุงอาหาร อาจมีไอน้ำออกมาจากอาหาร ไอน้ำส่วนใหญ่จะออกจากช่องระบาย แต่ไอน้ำบางส่วนอาจสะสมในตำแหน่งที่ยื่น เช่น ประตูเตาอบ ซึ่งถือว่าเป็นเหตุการณ์ปกติ
เตาอบเริ่มทำงานโดยไม่ตั้งใจและไม่มีอาหารอยู่	ห้ามให้เครื่องใช้ทำงานโดยไม่มีอาหารอยู่ข้างใน ซึ่งเป็นอันตรายอย่างมาก

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ไข
	(1) เสียบปลั๊กสายไฟไม่แน่น	ถอดปลั๊ก จากนั้นเสียบปลั๊กอีกครั้งหลังจากผ่านไป 10 วินาที
ไม่สามารถเริ่มเตาอบได้	(2) ฟิวส์ขาดหรือเซอร์กิตเบรกเกอร์ทำงาน	เปลี่ยนฟิวส์หรือรีเซ็ตเซอร์กิตเบรกเกอร์ (ช้อนโดยบุคลากรมืออาชีพของบริษัทเรา)
	(3) ปัญหาเกี่ยวกับเต้าเสียบ	ทดสอบเต้ารับกับเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ
เตาอบไม่ร้อน	(4) ประตูปิดไม่สนิท	ปิดประตูให้สนิท

การรับประกันแบบจำกัด 2 ปี

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการรับประกันโดยระบุว่าตัวผลิตภัณฑ์จะไม่มีข้อบกพร่องอันเนื่องมาจากวัสดุของผลิตภัณฑ์หรือกระบวนการการผลิต โดยให้ระยะเวลารับรองผลิตภัณฑ์เป็นเวลา 2 ปี นับจากวันที่ได้ทำการซื้อ การรับประกันนี้มีผลเฉพาะกับผู้ซื้อรายย่อยโดยนับจากวันแรกที่ทำการซื้อปลีกครั้งแรกและไม่สามารถโอนสิทธิ์ให้ผู้อื่นได้ กรุณาเก็บใบเสร็จรับเงินต้นฉบับของคุณไว้

สิ่งสำคัญ:

1. การรับประกันนี้ไม่ครอบคลุมถึงความเสียหายที่เกิดขึ้นจากอุบัติเหตุ การใช้งานผิดประเภทและผิดวิธี การขาดการดูแลรักษาตามสมควร การติดตั้งอุปกรณ์ใดๆ ที่ไม่ได้ให้มาพร้อมผลิตภัณฑ์ การทำชิ้นส่วนสูญหาย หรือการที่ผลิตภัณฑ์ได้รับแรงดันไฟฟ้าใดๆ ที่นอกเหนือไปจากแรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้ (โปรดอ่านคำแนะนำให้ละเอียดครบถ้วน)
2. การรับประกันจะถือเป็นโมฆะทันทีหากมีการนำผลิตภัณฑ์นี้ไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นที่มีใช้ในการใช้ภายในครัวเรือน
3. การรับประกันจะถือเป็นโมฆะทันทีหากมีการนำผลิตภัณฑ์นี้ไปใช้ใน **ประเทศไทย**

หากจำเป็นต้องมีการซ่อมบำรุงผลิตภัณฑ์ในระหว่างระยะเวลาการรับประกัน ควรจัดเก็บตัวเครื่องใส่บรรจุภัณฑ์ให้เหมาะสม เราขอแนะนำให้คุณใช้กล่องบรรจุภัณฑ์และวัสดุที่ใช้ห่ออุปกรณ์เดิม หากต้องการความช่วยเหลือ โปรดติดต่อแผนกบริการลูกค้าของเรา

Service@ttc.toshiba.co.th
02-511-7777

หมายเลขรุ่น: _____

หมายเลขประจำเครื่อง: _____

การลงทะเบียนผลิตภัณฑ์เป็นความสมัครใจของผู้ซื้อ การไม่กรอกและส่งคืนแบบฟอร์มลงทะเบียนผลิตภัณฑ์จะไม่ใช่การจำกัดสิทธิการรับประกันสินค้าของผู้ซื้อ

โปรดเก็บข้อมูลนี้ไว้

ผลิตในประเทศไทย

#DetailsMatter