

คู่มือการใช้งานภาษาไทย
ไมโครเวฟ
INT 20 MWG 300



อ่านคำแนะนำ อย่างละเอียดก่อนใช้งานเตาอบ ควรใช้อย่างระมัดระวัง
หากปฏิบัติตามคำแนะนำจะมีผลดีต่อประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์

ข้อควรระวังเพื่อไม่ให้ได้รับพลังงานคลื่นไมโครเวฟมากเกินไป

- (a) อย่าใช้งานเตาอบขณะที่ประตูเตาอบเปิดอยู่ เพราะอาจทำให้ได้รับอันตรายจากพลังงานไมโครเวฟได้ และสิ่งสำคัญห้ามทำลายอุปกรณ์ Safety interlocks ที่ใช้ติดประตู เพื่อตัดการทำงานเมื่อประตูหรือหน้าต่างถูกเปิดออก
- (b) ห้ามวางวัตถุใดๆบริเวณด้านหน้าไมโครเวฟ หรือปล่อยให้สารเคมีตกค้างภายในตัวเครื่อง
- (c) คำเตือนหากซีลประตูเสียหายห้ามใช้งานเตาอบ จนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมจากผู้เชี่ยวชาญ

หากไม่ดูแลรักษาพื้นผิวเครื่องให้สะอาด อุปกรณ์อาจเสื่อมสภาพและส่งผลกระทบต่ออายุการใช้งาน และอาจนำไปสู่การเกิดอันตรายได้

รายละเอียดสินค้า

รุ่น	INT 20 MWG 300
แรงดันไฟฟ้า:	230V~50Hz
กำลังไฟเข้า(ไมโครเวฟ):	1250W
กำลังไฟออก(ไมโครเวฟ):	800W
กำลังไฟเข้า(ย่าง):	1000W
ปริมาณความจุเตาอบ:	20L
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางจานหมุน:	Ø245mm
ขนาดสินค้า:	595x343.5x388mm
น้ำหนัก	Approx. 15kg

คำเตือนด้านความปลอดภัย

เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าช็อต หรือการได้รับพลังงานไมโครเวฟมากเกินไป ควรปฏิบัติตามคำแนะนำดังนี้ :

1. ควรอ่านคำแนะนำ อย่างเคร่งครัดเพื่อลดความเสี่ยงจากไฟฟ้าช็อตและการได้รับพลังงานไมโครเวฟมากเกินไป

2. เครื่องนี้สำหรับเด็กอายุตั้งแต่ 8 ปี ขึ้นไป ผู้ที่ขาดประสบการณ์ต้องได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับวิธีใช้เครื่อง เข้าใจความปลอดภัยและอันตรายที่อาจเกิดขึ้น

ห้ามให้เด็กเล่นเครื่อง

ห้ามเด็กต้องทำความสะอาดเครื่อง

ควรเก็บเครื่องให้ห่างจากเด็กอายุต่ำกว่า 8 ปี

3. ต้องเก็บสายไฟให้พ้นมือเด็กอายุต่ำกว่า 8 ปี

4. หากสายไฟชำรุด ต้องเปลี่ยนโดยตัวแทนผู้ผลิตหรือผู้เชี่ยวชาญเพื่อหลีกเลี่ยงอันตราย (สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าประเภท Y)

5. คำเตือน : ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดเครื่องก่อนเปลี่ยนหลอดไฟแล้ว เพื่อหลีกเลี่ยงไฟช็อต

6. คำเตือน : การถอดฝาครอบหรือการซ่อมแซมชิ้นส่วนใดๆต้องทำโดยผู้เชี่ยวชาญ
7. คำเตือน : ของเหลวหรืออาหารอื่นๆไม่ต้องปิดสนิทเพราะอาจทำให้เกิดระเบิดขึ้นได้
8. ขณะอุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกต้องสังเกตุดาอบเพราะอาจเกิดลุกไหม้ได้
9. ต้องใช้ภาชนะที่ใช้สำหรับเตาไมโครเวฟเท่านั้น
10. หากเกิดควันควรถอดปลั๊กทันที และเปิดประตูเตาอบไว้ป้องกันไฟไหม้
11. ระวังภาชนะที่มีน้ำเดือด ควรระมัดระวังกับการจับสินค้า
12. ภาชนะที่ใช้สำหรับ ขวดนม ถ้วยใส่อาหาร ควรตรวจสอบอุณหภูมิก่อน
13. ไม่ควรนำไข่ที่มีเปลือกหุ้มอยู่ หรือไข่ต้มทั้งฟองไปอุ่นในไมโครเวฟ อาจระเบิดได้
14. ควรกำจัดเศษอาหารออกเป็นประจำ
15. ถ้าไม่ดูแลความสะอาดไมโครเวฟพื้นผิวอาจเสื่อมสภาพ ส่งผลเสียต่ออายุการใช้งาน และอาจเกิดอันตรายได้

16. โพรบใช้วัตถุอันตรายสำหรับไมโครเวฟนี้เท่านั้น

17. เตาอบไมโครเวฟต้องเปิดประตูประตูสำเร็จรูปไว้

(สำหรับเตาอบที่มีประตูสำเร็จรูป)

18. เครื่องใช้ไฟฟ้านี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในครัวเรือนหรือพื้นที่ใกล้เคียง เช่น:

-พื้นที่ครัวของพนักงานในสำนักงาน

-ใช้สำหรับลูกค้าในโรงแรม หรือที่อยู่อาศัยประเภทอื่นๆ;

-บ้านไร่

-ที่พักพร้อมอาหารเช้า.

19. ไมโครเวฟมีไว้สำหรับอุ่นอาหารและเครื่องดื่ม

20. ไม่อนุญาตให้นำเสื้อผ้ามาอบหรือปรุงอาหารขณะอบด้วยไมโครเวฟ

เพราะทำให้ติดไฟได้

21. ห้ามทำความสะอาดเครื่องไอน้ำ

22. ควรใช้ความระมัดระวังในการเคลื่อนย้ายภาชนะออกจากเครื่อง (สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าคงที่) และเครื่องใช้ไฟฟ้าที่สูงกว่า 900 มม. และมีสวิตช์ที่ถอดออกได้ แต่ไม่สามารถใช้ได้กับเครื่องใช้ที่มีบานพับด้านล่างแนวนอน

23. เตอบไมโครเวฟมีไว้สำหรับbuilt-in
24. ไม่ควรทำความสะอาดด้วยไอน้ำ
25. พื้นผิวอาจร้อนได้
26. คำเตือน : ระหว่างใช้งานผิวพื้นจะมีความร้อนควรหลีกเลี่ยงการสัมผัส เด็กอายุต่ำกว่า 8 ปีไม่ควรอยู่ใกล้เครื่อง
- 27.ระวังการใช้งานควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสสองคัพระกอบภายใน
- 28.คำเตือน : ระหว่างใช้งานชิ้นส่วนเครื่องมีความร้อน ห้ามให้เด็กเข้าใกล้
29. ห้ามติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าใกล้ประตูเพื่อหลีกเลี่ยงความร้อนสูง
30. คำเตือน : เมื่อเครื่องใช้ไฟฟ้าทำงาน เด็กควรได้รับการดูแลอย่างใกล้ชิด
31. ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนรุนแรงหรืออุปกรณ์มีคมในการทำความสะอาดเพราะจะทำให้ พื้นผิวเป็นรอยและทำให้กระจกแตกได้

เพื่อลดความเสี่ยงจากอันตรายควรถัดตั้งสายดิน

อันตราย:

การสัมผัสส่วนประกอบภายในบาง
ส่วน หรือถอดอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้า
นี้ อาจทำให้เกิดอันตรายไฟฟ้าช็อตได้

ปรึกษาช่างไฟฟ้าหรือช่างซ่อมบำรุงผู้
เชี่ยวชาญในการต่อสายดิน หากจำเป็นต้อง
ใช้สายไฟต่อให้ใช้สายไฟ 3สาย เท่านั้น

ข้อควรระวัง

อันตรายจากไฟฟ้าช็อตการใช้สายดินอย่าง
ไม่เหมาะสมอาจทำให้ไฟฟ้าช็อตได้ ห้าม
เสียบเข้ากับเต้ารับจนกว่าจะติดตั้งสายดิน
อย่างเหมาะสม

เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ต้องต่อสายดิน กรณี
ไฟฟ้าลัดวงจร การต่อสายดินจะช่วย ลด
ความเสี่ยงจากไฟฟ้าช็อต
เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีสายดินพร้อมปลั๊กต่อ
สายดิน ต้องเสียบปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบ
บที่ติดตั้งและต่อสายดินอย่างเหมาะสม

1.สายไฟสั้นมีไว้ สำหรับลดความเสี่ยงต่อการพัน
กันของสายไฟ หรือป้องกันการสะดุดสายไฟ

2. หากใช้สายไฟยาว หรือสายต่อ

- 1)ค่าของสายไฟที่ระบุไว้ของชุดสายไฟหรือสายต่อ
ควรมีค่าน้อยเท่ากับระดับไฟฟ้าของอุปกรณ์
- 2)สายต่อต้องเป็นสายดินชนิด 3สาย
- 3)ควรจัดวางสายไฟไม่ให้พาดบนเคอร์เตอร์ครีวหรือที่
ที่เด็กสามารถดึงและสะดุดได้โดยไม่ได้ตั้งใจ

การทำความสะอาด

อย่าลืมหอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าออกจากแหล่งจ่ายไฟ

1. ทำความสะอาดเตาอบหลังจากใช้งาน ใช้ผ้าชุบน้ำเล็กน้อย
2. ทำความสะอาดด้วยน้ำน้ำสบู่
3. ทำความสะอาดประตู ซีลยาง และชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่าง อย่างระมัดระวังด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ
4. ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนรุนแรง อุปกรณ์เหล่านี้ในการทำความสะอาดกระจกประตูเตาอบ เนื่องจากทำให้กระจกเป็นรอยและแตกได้
5. เเคล็ดล้างการทำความสะอาด เติมน้ำ 300มล.(1/2ไพน์) ใส่หมวครึ่งลูก อุณหภูมิไมโครเวฟ 10 นาที จากนั้นใช้ผ้านุ่มๆ ชุบน้ำทำความสะอาด

ข้อควรระวัง

อันตรายจากการได้รับบาดเจ็บ
เป็นอันตรายสำหรับบุคคลที่ไม่ใช่ผู้เชี่ยวชาญด้านการซ่อมแซมเครื่องใช้ไฟฟ้า การถอดฝาปิดออกจะช่วยให้ป้องกันการสัมผัสกับพลังงานไมโครเวฟ

ดูคำแนะนำเกี่ยวกับ ภาษาที่สามารถใช้กับไมโครเวฟได้และภาษาที่ไม่สามารถใช้กับไมโครเวฟได้

หากมีข้อสงสัยในภาษาของคุณสามารถทดสอบในอุปกรณ์ตามขั้นตอนด้านล่างนี้

การทดสอบภาษา :

1. เติมน้ำเย็น 1 ถ้วย (250มล) ลงในภาษาที่ต้องการทดสอบ
2. ปรุงอาหารด้วยกำลังไฟสูงสุด เป็นเวลา 1 นาที
3. หากภาษาที่นำมาทดสอบไม่มีความร้อนแสดงว่าไม่สามารถใช้งานกับเตาไมโครเวฟได้
4. ห้ามตั้งเวลาเกิน 1 นาที

วัสดุที่ใช้ในเตาไมโครเวฟได้

เครื่องใช้ในครัว	คำอธิบาย
ภาชนะ	ควรปฏิบัติตามคำแนะนำ ก้นของภาชนะต้องมีความลึกอย่างน้อย 3/16 นิ้ว (5 มม.) ถ้าใช้ไม่ถูกต้องอาจเป็นผลทำให้จานหมกไหม้ได้
จานกระดาษ	ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น ควรปฏิบัติตามคำแนะนำและเลือกภาชนะมีดลวกว่าสามารถใช้กับไมโครเวฟได้ ถ้ามีถุงพลาสติกต้องตัดปากถุงก่อนหรือทำให้เกิดรู เพื่อเปิดให้น้ำระเหยออกมาได้
ขวดโหลแก้ว	ต้องเปิดฝาออกใช้ใส่อาหารสำหรับอุ่นเท่านั้น ขวดโหลแก้วที่ใช้ต้องทนความร้อนและไม่แตกง่าย
จานแก้ว	ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น และต้องไม่มีขอบสีเงิน ห้ามใช้จานแตกหรือบิ่น
ถุงสำหรับอบ	ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิต อย่าปิดด้วยโลหะ ทำการกรีดรูเพื่อให้ไอน้ำระเหยออกได้
จานและถ้วยกระดาษ	ใช้สำหรับปรุงอาหารในระยะเวลานั้นๆ เท่านั้น ห้ามวางเตาอบทิ้งไว้ขณะที่ยังปรุงอาหารอยู่
กระดาษชำระ	ใช้คลุมอาหารเพื่อให้ความร้อนดูดซับไขมัน ใช้สำหรับปรุงอาหารระยะสั้นเท่านั้น
กระดาษรองอบ	ใช้สำหรับปิดเพื่อป้องกันการกระเด็นหรือใช้ห่อสำหรับนึ่ง
พลาสติก	ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้นและปฏิบัติตามคำแนะนำควรมีดลวกว่าสามารถใช้ร่วมกับไมโครเวฟได้พลาสติกที่ใส่อาหารอุ่นต้องทำการตัดปากถุงออกหรือแทงรู เพื่อเปิดให้ไอน้ำสามารถระเหยออกมาได้
ฟิล์มห่ออาหาร	ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น ใช้สำหรับปิดอาหารระหว่างการอุ่น หรือปรุงอาหารเพื่อรักษาความชื้นไว้ ไม่อนุญาตให้ฟิล์มห่ออาหารนี้สัมผัสกับอาหารโดยตรง
เทอร์โมมิเตอร์	ต้องสามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้เท่านั้น (เทอร์โมมิเตอร์สำหรับเนื้อไก่ของหวาน)
กระดาษเคลือบขี้ผึ้ง	ใช้สำหรับปิดอาหารเพื่อป้องกันการกระเด็นและรักษาความชื้นไว้

วัสดุที่ใช้ในเตาไมโครเวฟไม่ได้

เครื่องใช้ในครัว	คำอธิบาย
ภาชนะลูมิเนียม	เพราะอาจจะทำให้เกิดประกายไฟได้ ควรถ่ายอาหารใส่ภาชนะที่สามารถใช้กับเตาอบไมโครเวฟได้
กล่องอาหารที่มีหูจับเป็นโลหะ	อาจทำให้เกิดประกายไฟ ควรใส่ภาชนะที่ปลอดภัยกับไมโครเวฟ
ภาชนะที่มีขอบโลหะหรือภาชนะโลหะ	ส่วนที่เป็นโลหะจะดันคลื่นไมโครเวฟที่จะส่งผ่านไปสู่อาหาร ภาชนะขอบโลหะอาจหรือภาชนะโลหะ เป็นสาเหตุให้เกิดประกายไฟได้
สายรัดที่เป็นโลหะ	เพราะอาจจะทำให้เกิดประกายไฟได้ และอาจจะทำให้เกิดไฟลุกในเตาอบไมโครเวฟได้
ถุงกระดาษ	เพราะอาจจะเกิดไฟลุกในเตาอบไมโครเวฟได้
โฟม	โฟมจะละลาย หรือเฉือนลงไปกับของเหลวเมื่อใช้อุณหภูมิสูง
ไม้	ไม้อาจจะแห้ง และอาจจะเกิดการแตกได้

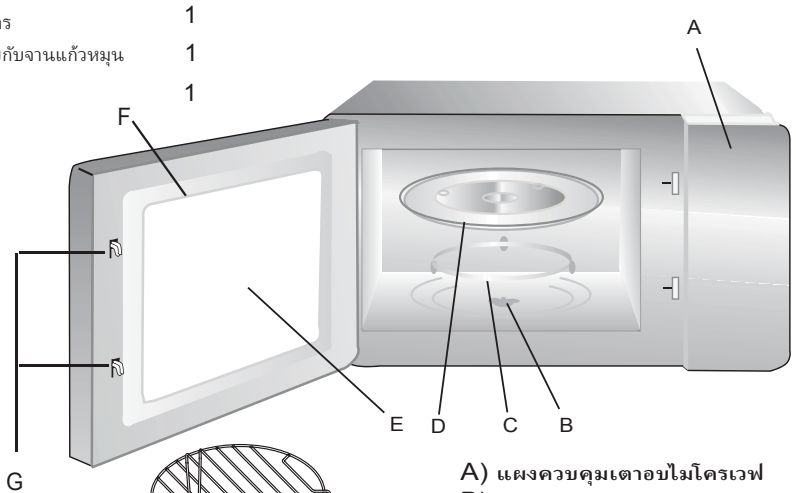
การประกอบเตาอบไมโครเวฟ

นำเตาอบไมโครเวฟและอุปกรณ์ต่าง ๆ ออกจากกล่องเตาอบไมโครเวฟจะมีอุปกรณ์ให้ตามนี้

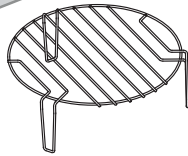
จานแก้วหมุนอาหาร

ชิ้นส่วนที่ใช้ประกอบกับจานแก้วหมุน

คู่มือการใช้งาน



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



ตะแกรงย่าง

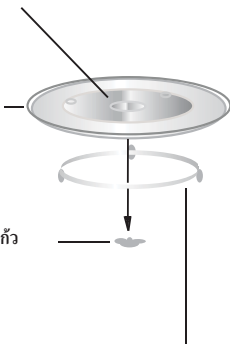
(สำหรับรุ่นที่มีโปรแกรมย่างเท่านั้น)

การประกอบจานหมุน

จุดศูนย์กลาง

จานแก้วหมุนอาหาร

แกนเพลาจานแก้ว



ฐานรองจานหมุนอาหาร

- a. ห้ามวางจานแก้วหมุนกลับด้าน จะทำให้จานแก้วหมุนอาหารชำรุดเสียหายได้
- b. จานแก้วหมุนอาหารและแกนขับจานแก้ว ควรอยู่ด้วยกันเสมอ
- c. อาหารและภาชนะควรวางไว้ บนจานแก้วหมุนอาหาร เมื่อทำการปรุงอาหาร
- d. ถ้าจานแก้วหมุนอาหารและแกนเพลาจานแก้วแตกหรือหัก ควรติดต่อศูนย์บริการ

การติดตั้งและการเชื่อมต่อ

1. อุปกรณ์นี้ใช้สำหรับในบ้านเท่านั้น
2. เตอบนนี้มีไว้สำหรับ Built-In เท่านั้น ไม่ได้ใช้งานบนเคา์เตอร์
3. โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างเคร่งครัด
4. เครื่องสามารถติดตั้งในตู้ขนาด 60 ซม.
5. เครื่องใช้ไฟฟ้าต้องเชื่อมต่อกับช็อกเก็ตที่ติดตั้งอย่างถูกต้องเท่านั้น
6. แรงดันไฟฟ้าหลักต้องสอดคล้องกับแรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้
7. ต้องติดตั้งช็อกเก็ตและต้องเปลี่ยนสายเคเบิลโดยช่างไฟฟ้าที่มีความเชี่ยวชาญเท่านั้น ปลั๊กเชื่อมต่อต้องไม่สามารถเข้าถึงได้ โดยต้องมีช่องว่างระหว่างหน้าสัมผัสอย่างน้อย 3 มม.
8. ห้ามใช้อะแดปเตอร์หรือสายต่อส่วนขยาย การใช้งานไฟมากเกินไป อาจทำให้เกิดไฟไหม้ได้

โปรดระวังระหว่างใช้งานเครื่อง
พื้นผิวมีความร้อน อาจได้รับอันตราย



คำแนะนำในการติดตั้ง

โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดก่อนการติดตั้ง

วิธีการเชื่อมต่อไฟฟ้า

เตาอบต้องต่อสายดินติดตั้งอย่างถูกต้องเท่านั้น และมีปลั๊กที่ต้องเชื่อมต่อช็อกเกิต การติดตั้งต้องทำโดยช่างที่มีคุณสมบัติ และมีความเชี่ยวชาญเท่านั้น หากไม่สามารถเข้าถึงปลั๊กได้หลังจากติดตั้ง ต้องมีสวิตช์แยกออกมาโดยมีช่องว่างหน้าสัมผัส ประมาณ 3 มม. ตู้ที่ติดตั้งต้องไม่มีผนังด้านหลัง

ต้องรักษาระยะห่างระหว่างผนังกับเครื่องใช้ไฟฟ้า ขนาดช่องเจาะศึกษาได้จาก DIMENTION ที่บริษัทกำหนด ความสูงขั้นต่ำในการติดตั้ง 85 ซม.

ห้ามปิดช่องระบายอากาศ

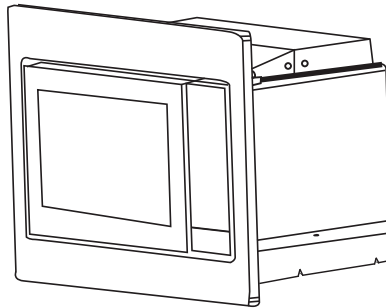
ข้อควรระวัง: ห้ามตัดหรือออสายไฟ

 สกรู A

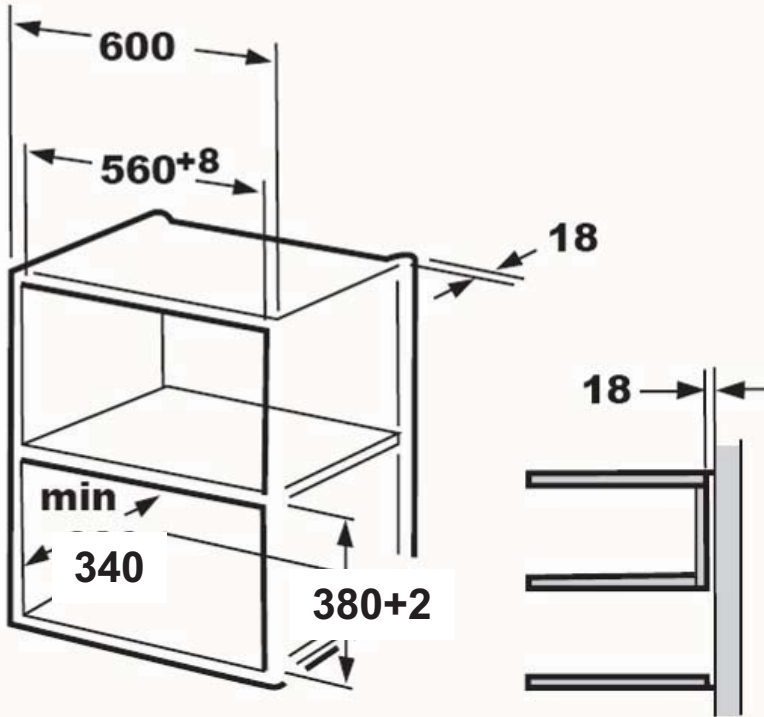
 สกรู B

 แผ่นยึด

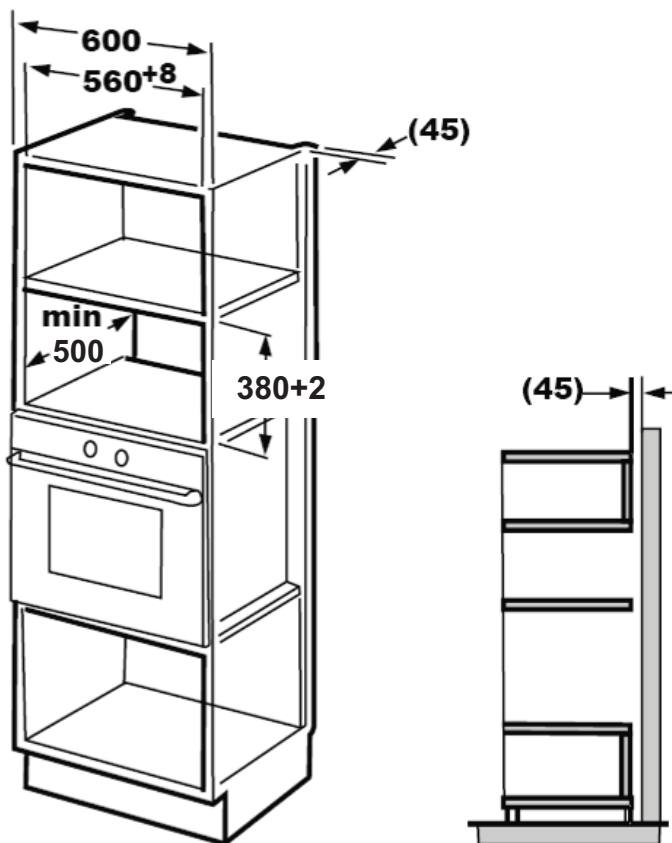
สำหรับกรอบพลาสติกชุดตกแต่ง



1.



2.

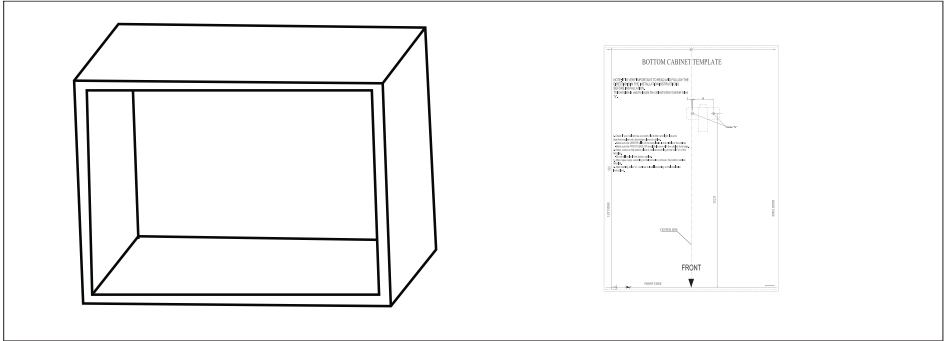


ข้อควรรู้ :

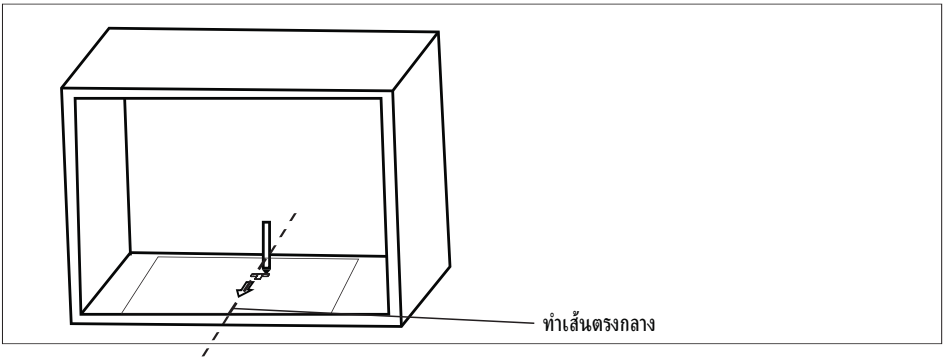
จำเป็นต้องใช้ตัวยึดตู้ในการติดตั้ง

B. การเตรียมตู้

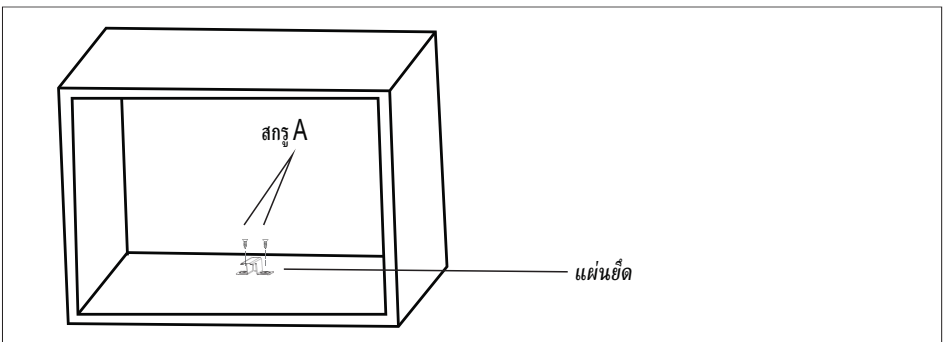
1. อ่านคู่มือการติดตั้ง วางแบบด้านล่างของตู้



2. ทำเครื่องหมายที่ด้านล่างตู้ตามเครื่องหมาย "a" บนแบบ



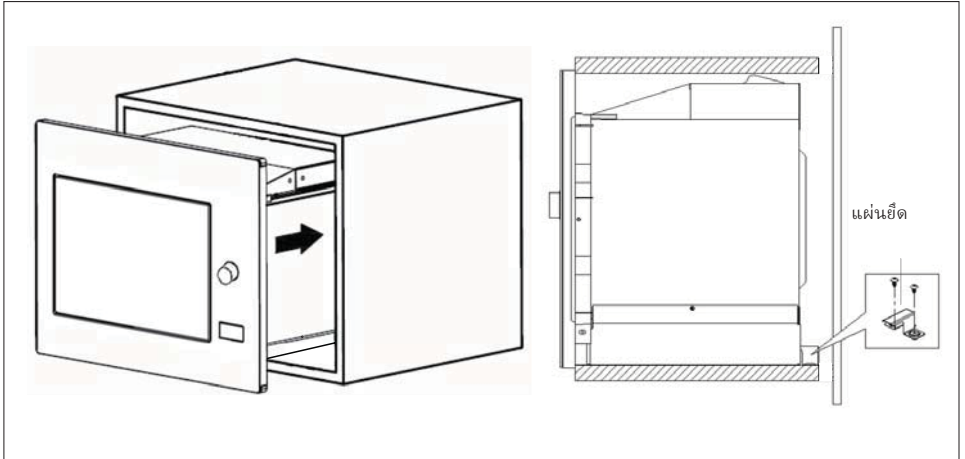
3. ถอดแม่แบบตู้ด้านล่าง และยึดแผ่นยึดด้วยสกรู A



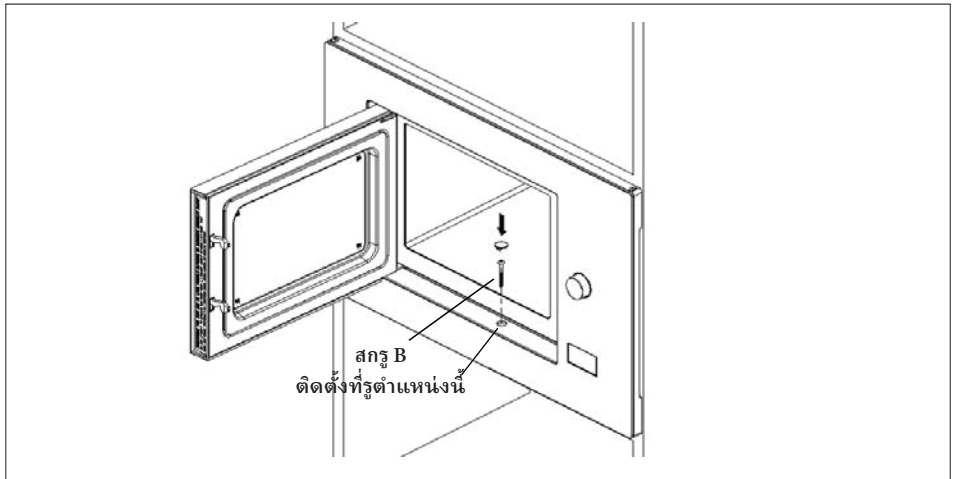
C .การติดตั้งเตาอบ

4. ติดตั้งในตู้ที่เตรียมไว้

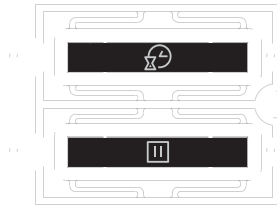
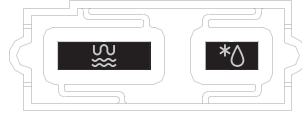
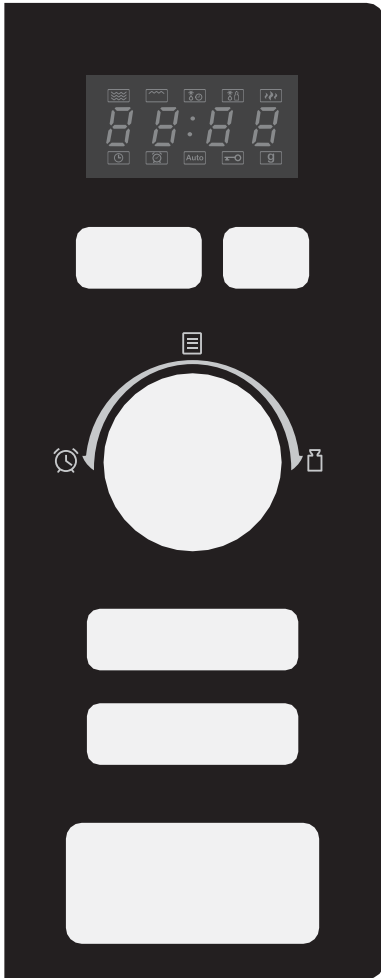
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านหลังเตาอบล็อกด้วยแผ่นยึด
- ห้ามทำให้สายไฟโค้งงอ





5. เปิดประตูเตาอบ ยึดเตาอบเข้ากับตู้ด้วย สกรู B เพื่อยึดการติดตั้ง จากนั้นยึดฝาครอบพลาสติกเข้ากับที่ยึดการติดตั้ง



แผงควบคุม



คำแนะนำ :

	Micro/Grill/Combi.		Weight/Time Defrost
	Kitchen Timer/Clock		Stop/Clear
	Start/+30Sec./Confirm		Auto Menu
	Time		Weight

คำแนะนำการใช้งาน

1. การตั้งเวลา

เมื่อไมโครเวฟมีกระแสไฟฟ้าเข้าเครื่อง, หน้าจอจะแสดง "0:00", จะมีสัญญาณเตือนดังขึ้นหนึ่งครั้ง.

1) กดปุ่ม " **Kitchen Timer/Clock** " จากนั้นกดอีกครั้งตัวเลขชั่วโมงจะกระพริบ.

2) หมุนปุ่ม  เพื่อปรับตัวเลขชั่วโมงเวลาในการทำงาน สามารถกำหนดตัวเลขได้ 0--23.

3) กดปุ่ม " **Kitchen Timer/Clock** " ตัวเลขนาฬิกาจะกระพริบ.

4) หมุนปุ่ม  ในการตั้งค่าตัวเลขนาฬิกา สามารถกำหนดตัวเลขได้ 0--59.

5) กดปุ่ม " **Kitchen Timer/Clock** " เพื่อยืนยันการตั้งเวลา. ":" จะกระพริบและมีแสงสว่างขึ้น

ข้อควรรู้: 1) หากไม่ตั้งเวลาเครื่องจะไม่ทำงาน เมื่อเปิดเครื่อง.

2) ในระหว่างกระบวนการตั้งค่าเวลา หากคุณกดที่ปุ่ม **Stop/Clear**

ไมโครเวฟจะกลับไปสถานะก่อนหน้านี้อัตโนมัติ

2. การทำอาหารด้วยไมโครเวฟ

กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " หนึ่งครั้ง, หน้าจอจะแสดง "P100". จากนั้นกด

" **Micro./Grill/Combi.** " กดซ้ำๆหรือหมุนปุ่มควบคุม  เพื่อเลือกระดับพลังงานที่คุณต้องการ

"P100", "P 80", "P 50", "P 30", "P 10", " G", "C-1" หรือ "C-2"

หน้าจอก็จะแสดงดังนี้ ในการกดเพิ่มแต่ละครั้ง **Start/+30Sec./Confirm** กดเพื่อยืนยัน, และหมุน


"  " เพื่อตั้งเวลาปรุงอาหาร จากเวลา 0:05 ถึง 95:00. แล้วกดปุ่ม **Start/+30Sec./Confirm** "

ซ้ำอีกครั้ง เพื่อเริ่มทำอาหาร

ตัวอย่าง: หากคุณต้องการใช้ไมโครเวฟ 80% ในการปรุงอาหารเป็นเวลา 20 นาที คุณสามารถใช้งานเตาอบได้

ตามขั้นตอนต่อไปนี้

1) กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " หนึ่งครั้ง หน้าจอจะปรากฏขึ้น "P100".

2) กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " อีกหนึ่งครั้งหรือหมุน  เพื่อเลือก 80% พลังงานไมโครเวฟที่ต้องการ

3) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อยืนยัน, หน้าจอจะแสดง "P 80".

4) หมุนปุ่ม  เพื่อปรับเวลาในการปรุงอาหาร จนกระทั่งไมโครเวฟแสดง "20:00".

5) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเริ่มการทำอาหาร .



หมายเหตุ : ขั้นตอนการปรับเวลามีดังนี้:

0---1 นาที	:	5 วินาที
1---5 นาที	:	10 วินาที
5---10 นาที	:	30 วินาที
10---30 นาที	:	1 นาที
30---95 นาที	:	5 นาที



"Micro./Grill/Combi." ค่าแนะนำ

คำสั่ง	หน้าจอแสดง	ระดับไมโครเวฟ	ระดับย่าง
1	P100	100%	
2	P 80	80%	
3	P 50	50%	
4	P 30	30%	
5	P 10	10%	
6	G	0%	100%
7	C-1	55%	45%
8	C-2	36%	64%

3. การย่าง หรือ การทำอาหารแบบ Combi (เตาอบประเภทรวม)

กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " หนึ่งครั้ง, หน้าจอจะแสดง " P100 ", และกดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " กดซ้ำ หรือหมุนปุ่มควบคุม  " เพื่อเลือกระดับพลังงานที่ต้องการ และ "P100", "P 80", "P 50", "P 30", "P 10", "G", "C-1" or "C-2" จะแสดงขึ้นจากการกดปุ่มแต่ละครั้ง จากนั้นกดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อยืนยัน และหมุนปุ่มควบคุม  " เพื่อตั้งค่าเวลาปรุงอาหาร 0:05 ถึง 95:00 จากนั้นกดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " อีกครั้งเพื่อเริ่มทำอาหาร.


ตัวอย่าง: หากคุณต้องการใช้พลังงานไมโครเวฟ 55% และกำลังย่าง 45% (C-1) ในการปรุงอาหารเป็นเวลา 10 นาที, คุณสามารถใช้งานเตาอบได้ตามขั้นตอนต่อไปนี้.

- 1) กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " หนึ่งครั้ง หน้าจอจะแสดง " P100".
- 2) กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " เพื่อตั้งเวลาหรือหมุน  " เพื่อเลือกโหมด combi. 1 .
- 3) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อยืนยัน, และหน้าจอจะแสดง "C-1".
- 4) หมุนปุ่ม  เพื่อปรับเวลาในการปรุงอาหาร จนกระทั่งเดาอบปรากฏ "10:00". ขึ้น
- 5) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเริ่มการทำอาหาร

ควรรู้: หากเวลาการย่างผ่านไปแล้วครึ่งหนึ่ง ,เตาอบจะเสียงดังขึ้น 2 ครั้ง ซึ่งว่าเป็นปกติตามลำดับ

เพื่อให้อาหารไต่อผลลัพท์ดียิ่งขึ้น ควรพลิกอาหาร และปิดประตูจากนั้นกด " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อปรุงอาหารต่อ


4. การปรุงอาหารแบบเร่งด่วน

- 1) ในสถานะรอให้กด " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเริ่มทำอาหาร 30วินาที ด้วยกำลังไฟ 100% ระดับสามารถเพิ่มจาก 30วินาที ถึงระดับสูงสุด 95วินาที
- 2) ไมโครเวฟ, ย่าง, การปรุงอาหารแบบcombi หรือ เวลาในการละลายน้ำแข็ง สามารถกด " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเพิ่มเวลาในการปรุงอาหารได้ครั้งละ 30วินาที.
- 3) ระหว่างรอ, หมุนปุ่มควบคุม  ทางด้านซ้าย ตั้งค่าพลังงานไมโครเวฟ 100% หลังจากเลือกเวลาในการทำอาหารแล้ว , จากนั้นกดปุ่ม **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเริ่มทำอาหาร


5. ละลายน้ำแข็งตามน้ำหนัก

- 1) กดปุ่ม " **Weight/Time Defrost** " หนึ่งครั้ง, หน้าจอแสดงจจะแสดง "dEF1".
- 2) หมุนปุ่ม  เลือกน้ำหนักอาหาร จาก 100 ถึง 2000 กรัม.
- 3) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเริ่มละลายน้ำแข็ง.

6. ละลายน้ำแข็งแบบตั้งเวลา

- 1) กดปุ่ม " **Weight/Time Defrost** " สองครั้ง, และหน้าจอจะแสดง "dEF2".
- 2) หมุนปุ่ม  เลือกเวลาละลายน้ำแข็ง. เวลาสูงสุดอยู่ที่ 95 นาที.
- 3) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เริ่มละลายน้ำแข็ง. พลังงานในการละลายน้ำแข็ง P 30, ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าได้.


7. การตั้งค่าเวลาในการทำอาหาร

- (1) กดปุ่ม " **Kitchen Timer/Clock** " หนึ่งครั้ง , หน้าจอจะแสดง 00:00.
- (2) หมุนปุ่ม  เพื่อป้อนเวลาที่ถูกต้อง. (เวลาทำอาหารสูงสุด 95 นาที.)
- (3) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " ยืนยันการตั้งค่า
- (4) เมื่อถึงเวลาทำอาหาร, จะมีเสียงกริ่งดังขึ้น 5 ครั้ง.


หากตั้งเวลาไว้แล้ว(ระยะ 24 ชั่วโมง), หน้าจอจะแสดงหน้าจอปัจจุบัน.

ข้อควรรู้: เวลาในการทำอาหาร จะแตกต่างจากระยะ 24 ชั่วโมง การตั้งค่าเวลาในการทำอาหาร คือตัวจับเวลาในครัว

8. เมนูอัตโนมัติ


- 1) หมุนปุ่ม  "ด้านขวา เพื่อเลือกเมนู, หน้าจอจะแสดง "A-1" ถึง "A-8"

- 2) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อยืนยัน.


- 3) หมุนปุ่ม "  " เพื่อเลือกน้ำหนัก

- 4) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เริ่มทำอาหาร.

ตัวอย่าง :หากคุณต้องการใช้เมนูอัตโนมัติ "Auto Menu" ทำอาหารประเภทปลา 350กรัม.

- 1) หมุนปุ่ม  ตามเข็มนาฬิกา จนหน้าจอแสดง "A-6"

- 2) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อยืนยัน.

- 3) หมุนปุ่ม "  " เพื่อเลือกน้ำหนักปลา จนหน้าจอแสดง "350" .

- 4) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อเริ่มทำอาหาร.

เมนูอัตโนมัติ:

เมนู	น้ำหนัก	จอแสดงผล
A-1 พิซซ่า	200 g	200
	400 g	400
A-2 เนื้อ	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 ผัก	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 พาสต้า	50 g (ใช้น้ำเย็น 450 g)	50
	100 g (ใช้น้ำเย็น 800 g)	100
A-5 มันฝรั่ง	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 ปลา	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 เครื่องดื่ม	1 แก้ว (120 มล.)	1
	2 แก้ว (240 มล.)	2
	3 แก้ว (360 มล.)	3
A-8 ป๊อปคอน	50 g	50
	100 g	100


9. โปรแกรมการทำอาหารหลายขั้นตอน Multi-section

ผู้ใช้สามารถตั้งโปรแกรมการปรุงอาหารได้สูงสุด 2 โปรแกรม ถ้าโปรแกรมที่เลือกมีโปรแกรมการละลายอาหารแช่แข็ง ควรเลือกโปรแกรมละลายอาหารแช่แข็งก่อนเป็นอันดับแรก


ตัวอย่าง : ถ้าคุณต้องการละลายอาหารแช่แข็ง 5 นาที และปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟระดับความร้อนที่ 80%

เป็นเวลา 7 นาที สามารถดำเนินการได้ดังนี้:

1) กดปุ่ม " **Weight/Time Defrost** " สองครั้ง , และหน้าจอจะแสดง "dEF2".

2) หมุนปุ่ม  เลือกเวลาละลายอาหารแช่แข็ง จนหน้าจอแสดง "5:00"

3) กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " หนึ่งครั้ง , หน้าจอจะแสดง "P100".

4) กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " อีกครั้งหนึ่ง หรือหมุน  " เพื่อเลือกระดับความร้อน 80%

5) กดปุ่ม " **Start/+30Sec./Confirm** " เพื่อยืนยัน, และหน้าจอจะแสดง "P 80".

6) หมุนปุ่ม  เพื่อปรับเปลี่ยนเวลาที่ต้องการปรุงอาหาร จนหน้าจอแสดงผล "7:00". (7 นาที)

7) กดปุ่ม **Start/+30Sec./Confirm** เพื่อเริ่มปรุงอาหาร

เมื่อหมดเวลาในการละลายอาหารแช่แข็ง จะมีเสียง "บี๊บ" ดังเตือน 1 ครั้ง แล้วจะมีเสียงสัญญาณดังเตือนอีกครั้ง เมื่อสิ้นสุดการปรุงอาหาร เสียงสัญญาณ "บี๊บ" จะดังเตือน 5 ครั้ง เมื่อเสร็จสิ้นโปรแกรมปรุงอาหาร

10. การตรวจสอบโปรแกรม

(1) เมื่ออยู่ในโหมดปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ , การย่าง, Combi ให้กดปุ่ม " **Micro./Grill/Combi.** " เพื่อดูระดับความร้อนปัจจุบัน จอแสดงผลจะแสดงเป็นเวลา 3 วินาที หลังจากนั้นจะกลับสู่สถานะเดิม

(2) ในสถานะการปรุงอาหาร, ให้กด " **Kitchen Timer/Clock** " เพื่อสอบถามเวลาหน้าจอจะแสดงเป็นเวลา 3 วินาที

11. การล๊อคแผงควบคุม

การล๊อค: กดปุ่ม " **Stop/Clear** " ค้างไว้ 3 วินาที จากนั้นจะมีเสียงสัญญาณ "บี๊บ" ดังเตือน

จากนั้นหน้าจอจะแสดงสัญลักษณ์การเข้าสู่สถานะล๊อคเครื่อง.  ไฟจะสว่างและเวลาปัจจุบันจะแสดงขึ้น

หากตั้งเวลาไว้แล้ว , หรือหน้าจอจะแสดงสัญลักษณ์  เพื่อแสดงให้เห็นว่าหน้าจอล๊อคอยู่

การปลดล๊อค: กดปุ่ม " **Stop/Clear** " ค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาที หลังจากนั้นจะกลับสู่สถานะเดิม

จากนั้นจะมีเสียงดัง "บี๊บ" ดังเตือน แสดงว่าได้ทำการปลดล๊อคแล้ว

วิธีแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

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

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ไข
เตาอบไมโครเวฟไม่ทำงาน	<ol style="list-style-type: none"> ปลั๊กไม่แน่น ฟิวส์ระเบิด หรือเบรกเกอร์ตัดการทำงาน เต้ารับเสีย 	<p>ถอดปลั๊ก หลังจากนั้น 10 วินาทีทำการเสียบใหม่อีกครั้ง</p> <p>เปลี่ยนฟิวส์ใหม่ หรือซ่อมแซมเบรกเกอร์ (โดยใช้ช่างผู้ชำนาญการ)</p> <p>ทำการตรวจสอบเต้ารับกับเครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดอื่น ๆ</p>
เตาอบไมโครเวฟไม่ร้อน	<ol style="list-style-type: none"> ประตูปิดไม่สนิท 	ปิดประตูให้สนิท
จานหมุนมีเสียงดังเมื่อเตาอบไมโครเวฟเริ่มทำงาน	<ol style="list-style-type: none"> ฐานเตาอบไมโครเวฟและแกนขับเคลื่อนจานหมุนสกปรก 	โปรดดูหัวข้อ “การดูแลรักษาไมโครเวฟ” ในส่วนของการทำงานสะอาดชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่าง ๆ