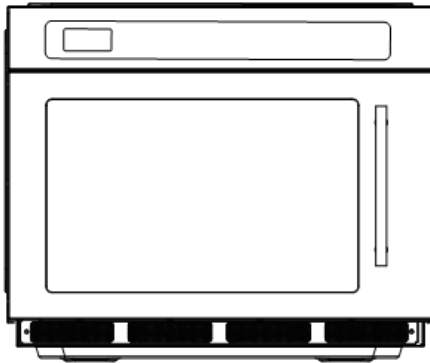


HÄFELE

คู่มือการติดตั้งและการใช้งาน สำหรับเตาอบ



495.06.497

      hafelethailand  @hafelethailand
 www.hafelethailand.com  02-768-7171

สารบัญ

สารบัญ.....	2
ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการได้รับพลังงานไมโครเวฟที่มากเกินไป.....	3
ข้อมูลทางเทคนิค.....	3
คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ.....	4
การติดตั้ง.....	6
การรบกวนของคลื่นวิทยุ.....	7
คำแนะนำการต่อสายดิน.....	7
การทำอาหารด้วยไมโครเวฟ.....	8
ก่อนการติดต่อแผนกบริการ.....	8
คู่มือการใช้.....	9
ส่วนประกอบเตาอบ.....	10
แผงควบคุม.....	12
วิธีการตั้งค่าการทำงาน.....	14
การทำงานอาหารด้วยไมโครเวฟ.....	14
การทำอาหารหลายขั้นตอน.....	14
บันทึกการทำอาหารหลายขั้นตอนด้วยคีย์ตัวเลข.....	15
วิธีใช้ ปุ่ม X2.....	16
การนับจำนวนครั้งในการทำงาน.....	17
สวิตช์.....	17
การปรับเวลาทำอาหาร.....	17
ปุ่มล็อคป้องกันเด็ก.....	17
กลับไปตั้งค่าจากโรงงาน.....	17
การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา.....	18

ข้อควรระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสพลังงานไมโครเวฟที่มากเกินไป

1. อย่าเปิดใช้งานขณะที่ประตูเตาอบเปิดอยู่ เพราะอาจส่งผลให้ได้รับพลังงานไมโครเวฟที่อันตรายได้ และที่สำคัญคือต้องไม่ทำลายหรือจัดงัดแฉับกับระบบล๊อคนิรภัย
2. ห้ามวางวัตถุใดๆ ระหว่างด้านหน้าเตาอบกับประตูหรือปล่อยให้มือคราบสกปรกสะสมตรงพื้นผิว
3. ห้ามใช้เตาอบถ้าพบว่ามีชำรุด ที่สำคัญอย่างยิ่งคือต้องปิดประตูเตาอบให้สนิทและต้องอย่าให้ชำรุดตรงที่
 - 1) ประตู (งอ)
 - 2) บานพับและสลัก (แตกหรือหลวม)
 - 3) ซิลประตูและผิวซิล
4. ไม่ควรให้ใครมาปรับหรือซ่อมเตาอบยกเว้นช่างบริการที่ได้รับการรับรอง

ข้อมูลทางเทคนิค

แรงดัน / ความถี่	230-240V/ 50Hz
กำลังไฟฟ้า (ไมโครเวฟ)	2800W(2 TUBES) 1400W (1 TUBE)
กำลังไฟไมโครเวฟ (ส่งออก)	1800W(2 TUBES) 900W (1 TUBE)
ความถี่การทำงาน	2450MHz
ขนาดภายนอก	405มม.(สูง)×490มม.(กว้าง)×637มม.(ลึก)
ขนาดช่องเตาอบ	224มม.(สูง)×374มม.(กว้าง)×378มม.(ลึก)
ความจุของเตาอบ	30 ลิตร
ความสม่ำเสมอของการทำอาหาร	ระบบจานหมุน
น้ำหนักสุทธิ	ประมาณ 34.5 กก.

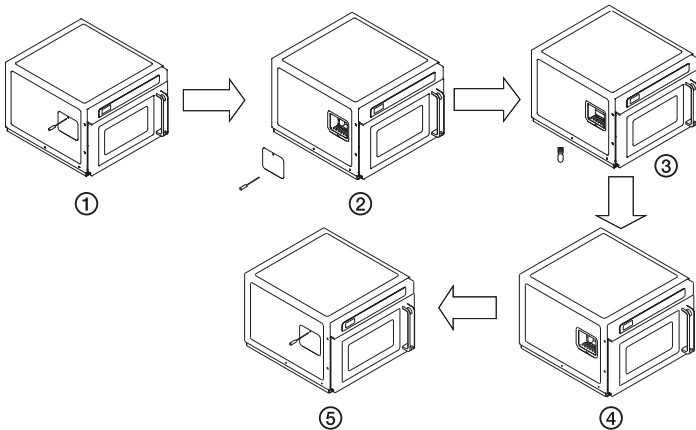
คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

เมื่อใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า ควรปฏิบัติตามข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยขั้นพื้นฐาน รวมถึงรายละเอียดตามด้านล่างนี้:

คำเตือน: ลดความเสี่ยงของการไหม้ ไฟฟ้าลัดวงจร การบาดเจ็บหรือการสัมผัสกับพลังงานไมโครเวฟที่มากเกินไป

1. อ่านคู่มือนี้อย่างละเอียดก่อนใช้งาน
2. ใช้เครื่องนี้ตามวัตถุประสงค์การใช้งานตามที่อธิบายไว้ในคู่มือนี้เท่านั้น ห้ามใช้สารเคมีหรือไอระเหยที่มีฤทธิ์กัดกร่อน เตาอบประเภทนี้ได้รับการ ออกแบบมาโดยเฉพาะเพื่อให้ ความร้อนทำอาหาร หรือทำให้อาหารแห้งไม่ได้ออกแบบมาสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมหรือห้องปฏิบัติการ
3. ห้ามใช้งานเตาอบโดยไม่มีอาหารอยู่ข้างใน
4. **คำเตือน:** หากประตูหรือซีลประตูชำรุดห้ามใช้งานเตาอบจนกว่าจะได้รับการซ่อมแซมโดยผู้ชำนาญ
5. ห้ามใช้งานเตาอบถ้าพบว่าสายไฟหรือปลั๊กเสียชำรุด หรือถ้าเตาอบทำงานไม่ถูกต้อง หรือเครื่องเหล่านี้ได้รับความเสียหายหรือสายไฟชำรุดจะต้องเปลี่ยนโดยผู้ผลิตหรือตัวแทนบริการ หรือบุคคลที่มีคุณสมบัติใกล้เคียงกันเพื่อหลีกเลี่ยงอันตราย
6. **คำเตือน:** ห้ามเด็กใช้เตาอบตามลำพัง เพื่อลดความเสี่ยงของการไหม้ที่ช่องเตาอบ
 - a. เมื่ออุ่นอาหารในภาชนะพลาสติกหรือกระดาษ ให้จับตาเตาอบเนื่องจากอาจเกิดการลุกไหม้ได้
 - b. แกะลวดที่มัดปิดถุงกระดาษหรือถุงพลาสติกออกก่อนใส่เข้าเตาอบ
 - c. ถ้าสังเกตเห็นควัน ให้ปิดหรือถอดปลั๊กเครื่องและปิดประตูไว้เพื่อป้องกันเปลวไฟ
 - d. อย่าใช้ช่องเตาอบเพื่อวัตถุประสงค์ในการจัดเก็บอย่างอื่นอย่างทิ้งผลิตภัณฑ์ กระดาษอุปกรณ์ทำอาหาร หรืออาหารไว้ในช่องเตาอบเมื่อไม่ใช้งาน
7. **คำเตือน:** ของเหลวหรืออาหารอื่นๆ ต้องไม่อุ่นในภาชนะที่ปิดสนิท เนื่องจากอาจเกิดการระเบิดได้
8. **คำเตือน:** การอุ่นเครื่องดื่มด้วยไมโครเวฟอาจทำให้เดือดได้ซ้ำ ดังนั้นจึงต้องใช้ ความระมัดระวังในการใช้ภาชนะ
9. ห้ามทอดอาหารในเตาอบ น้ำมันร้อนสามารถทำความเสียหายให้กับชิ้นส่วนและเครื่องใช้ ในเตาอบซึ่งส่งผลให้ผิวหนังไหม้ได้
10. ห้ามนำไข่ทั้งเปลือกหรือไข่ต้มเป็นฟองเข้าไปอบในเตาอบไมโครเวฟ เพราะอาจจะทำให้ไข่ระเบิดได้
11. ให้เจาะอาหารที่มีเปลือกหนา เช่น มันฝรั่ง ฟักทอง แอปเปิล และเกาลัดก่อนนำไปทำอาหาร

12. คำเตือน: ให้คนนมหรืออาหารในขวดนม และขวดอาหารสำหรับทารก และตรวจสอบอุณหภูมิก่อนการบริโภค เพื่อหลีกเลี่ยงอาการการลวกไหม้
13. อุปกรณ์ทำอาหารอาจร้อนขึ้นเนื่องจากความร้อนที่ถ่ายเทจากอาหารและอาจจำเป็นต้องใช้ตัวยึดหม้อเพื่อจับภาชนะที่ร้อน
14. ควรตรวจสอบเครื่องครัวว่าเหมาะสมสำหรับใช้ในเตาไมโครเวฟหรือไม่
15. คำเตือน: เป็นอันตรายอย่างยิ่งต่อผู้ที่ไม่มีความรู้ความชำนาญในการซ่อมแซมหรือถอดฝาครอบเตาอบที่ซึ่งช่วยป้องกันการสัมผัสพลังงานไมโครเวฟ
16. ผลิตภัณฑ์นี้เป็นอุปกรณ์ ISM Group 2 Class B อุปกรณ์กลุ่มที่ 2 ประกอบด้วยอุปกรณ์ ISM (อุตสาหกรรม วิทยาศาสตร์ และการแพทย์) ทั้งหมด ซึ่งพลังงานความถี่วิทยุถูกสร้างขึ้นและใช้เฉพาะในพื้นที่เท่านั้นและ/หรือใช้ในรูปแบบของรังสีแม่เหล็กไฟฟ้า อุปกรณ์คลาส B เป็นเครื่องใช้ที่เหมาะสมสำหรับใช้ในสถานที่ในสภาพแวดล้อมที่ปกอภัยและในสถานประกอบการ ที่เชื่อมต่อโดยตรงกับเครือข่ายแหล่งจ่ายไฟแรงดันต่ำที่สำหรับใช้ในบ้าน
17. เครื่องใช้ไม่ได้มีไว้สำหรับบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือจิตใจที่บกพร่อง หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่จะได้รับการดูแลหรือคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้เครื่องโดยบุคคลที่รับผิดชอบความปลอดภัยให้พวกเขา
18. เด็กควรได้รับการดูแลไม่ให้เล่นกับเครื่อง
19. ถ้าจำเป็นต้องเปลี่ยนคอมไฟเตาอบ โปรดทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เป็นเพื่อเปลี่ยนและติดตั้ง



โปรดทำตามขั้นตอนด้านล่างเพื่อเปลี่ยนหลอดไฟเตาอบ:

1. ตัดไฟและคลายสกรูของฝาครอบหลอดไฟด้วยไขควงที่เหมาะสมและปลอดภัย
โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ถอดปลั๊กเตาอบออกและปิดเตาอบก่อนที่จะดำเนินการใดๆ
(ชนิดหลอดไฟ : LD-LED-T22 Z187 กำลังไฟ : 230v~ 240v / 20w)
2. ถอดฝาครอบหลอดไฟออก
3. ถอดหลอดไฟโดยการหมุนทวนเข็มนาฬิกาเบาๆ
4. หมุนหลอดไฟใหม่ตามเข็มนาฬิกาเพื่อติดตั้งให้เรียบร้อย
5. ติดตั้งฝาครอบหลอดไฟแล้วขันให้แน่นด้วยสกรู
6. ถ้ามีข้อสงสัยโปรดติดต่อผู้เชี่ยวชาญเพื่อเปลี่ยนหลอดไฟ

การติดตั้ง

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่านำสิ่งของทั้งหมดออกจากด้านในประตูแล้ว
2. **คำเตือน:** ให้ตรวจสอบความเสียหายของเตาอบ เช่น ประตูหรือไม่ ซีลประตู และพื้นผิวปิดสนิทหรือไม่ บานพับประตู สลักประตู ชำรุดหรือหลวมหรือไม่ ถ้าพบว่าสิ่งเหล่านี้ชำรุด ห้ามใช้งานเตาอบให้ติดต่อช่างบริการที่ผ่านการรับรอง
3. เตาไมโครเวฟต้องวางบนพื้นผิวที่เรียบและมั่นคงเพื่อรับน้ำหนักของเตาอบและอาหารที่ปรุงอยู่ข้างใน
4. ห้ามวางเตาอบในบริเวณที่มีความร้อน หรือ ความชื้นสูง หรือใกล้กับวัสดุที่ติดไฟได้
5. เพื่อการทำงานที่ถูกต้อง เตาอบต้องมีอากาศถ่ายเทเพียงพอ ให้มีพื้นที่เหนือเตาอบ 20 ซม. ด้านหลัง 10 ซม. และทั้งสองด้าน 5 ซม. อย่าปิดกั้นช่องต่างๆ บนเครื่อง ห้ามถอดขาเตาอบ
6. ห้ามใช้งานเตาอบโดยไม่มีถาดแก้ว ฐานรองลูกกลิ้ง และเพลลาอยู่ในตำแหน่งที่เหมาะสม
8. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟต้องไม่ชำรุดและไม่ได้อยู่ที่เตาอบหรืออยู่บนพื้นผิวที่ร้อนหรือคม
9. เค้ารับต้องสามารถเข้าถึงได้ง่ายเพื่อให้สามารถถอดปลั๊กในกรณีฉุกเฉินได้อย่างง่ายดาย
10. ห้ามใช้เตาอบกลางแจ้ง

การรบกวนของคลื่นวิทยุ

การทำงานของเตาไมโครเวฟอาจทำให้เกิดการรบกวนวิทยุ โทรทัศน์ หรืออุปกรณ์ที่คล้ายคลึงกัน เมื่อมีการรบกวนจากคลื่นวิทยุให้ปฏิบัติตามด้านล่างนี้

1. ทำความสะอาดประตูและพื้นผิวซีลของเตาอบ
2. ปรับทิศทางเสาอากาศรับสัญญาณวิทยุหรือโทรทัศน์ใหม่
3. ย้ายเตาไมโครเวฟออกจากเครื่องรับ
4. แยกเสียบปลั๊กเตาไมโครเวฟเข้ากับเต้ารับอื่นเพื่อให้เตาไมโครเวฟและเครื่องรับอยู่ในวงจรสาขาที่แตกต่างกัน

การติดตั้งสายดิน

เครื่องใช้จำเป็นต้องมีสายไฟที่มีสายดินพร้อมปลั๊กต่อสายดิน โดยเสียบเข้ากับเต้ารับที่ติดตั้งบนผนัง และต่อสายดินอย่างเหมาะสม การต่อสายดินจะช่วยลดความเสี่ยงของไฟฟ้าลัดวงจรได้โดยจัดให้มีสายไฟเบี่ยงกระแสไฟฟ้า

ขอแนะนำให้จัดเตรียมวงจรแยกต่างหากสำหรับเตาอบเท่านั้น การใช้ไฟฟ้าแรงสูงเป็นอันตรายและอาจส่งผลให้เกิดไฟไหม้หรืออุบัติเหตุอื่น ๆ ที่ทำให้เตาอบเสียหายได้

คำเตือน: การใช้ปลั๊กสายดินอย่างไม่เหมาะสมอาจส่งผลให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจรได้
ข้อสังเกต

1. หากคุณมีข้อสงสัยใดๆ เกี่ยวกับการต่อสายดินหรือคำแนะนำด้านไฟฟ้า ให้ปรึกษาช่างไฟฟ้าหรือเจ้าหน้าที่บริการที่มีคุณสมบัติเหมาะสม
2. ทั้งผู้ผลิตและตัวแทนจำหน่ายจะไม่ยอมรับความรับผิดชอบกับความเสียหายต่อเตาอบหรือการบาดเจ็บอันเป็นผลจากการไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนการเชื่อมต่อทางด้านไฟฟ้าที่กำหนดไว้

ต่อสายไฟของสายไฟหลักตามรหัสต่อไปนี้:

สายไฟสีเขียวและสีเหลือง	สายดิน (E)
สายไฟสีน้ำเงิน	สายนิวตรอน (N)
สายไฟสีน้ำตาล	สายไลน์ / สายไฟ (L)

การทำอาหารด้วยไมโครเวฟ

1. จัดอาหารอย่างระมัดระวังวางบริเวณที่หนาที่สุดไปทางด้านนอกของจาน
2. ดูเวลาทำอาหารในระยะเวลาที่สั้นที่สุดตามที่ระบุไว้ก่อนแล้วเพิ่มมากขึ้นตามที่ต้องการอาหารที่สุกมากเกินไปจะทำให้เกิดควันหรือติดไฟได้
3. ปิดฝาอาหารขณะทำอาหาร เพื่อป้องกันการกระเด็นและช่วยให้อาหารสุกทั่วถึง
4. พลิกอาหารหนึ่งครั้งระหว่างการทำอาหารด้วยไมโครเวฟเพื่อเร่งการทำอาหารเช่นไก่และแฮมเบอร์เกอร์ อาหารชิ้นใหญ่เช่นเนื้ออย่างต้องพลิกกลับอย่างน้อยหนึ่งครั้ง
5. จัดเรียงอาหาร เช่น ลูกชิ้นจัดลงครึ่งหนึ่งวางเรียงจากบนลงล่างและจากกึ่งกลางจานไปด้านนอก

ก่อนการเรียกใช้บริการ

โปรดตรวจสอบหัวข้อตามด้านล่างนี้ก่อนการเรียกใช้บริการ

1. ตรวจสอบว่าเสียบปลั๊กเตาอบแน่นดีแล้ว ถ้าไม่ได้ถอดปลั๊กออกจากเต้ารับ รอ 10 วินาทีแล้วเสียบกลับเข้าไปใหม่ให้แน่น
2. ตรวจสอบฟิวส์วงจรขาดหรือเบรกเกอร์หลักที่ปิดหรือไม่ ถ้าทำงานอย่างถูกต้องแล้ว ให้ทดสอบเต้ารับด้วยอุปกรณ์อื่น
3. ตรวจสอบว่าตั้งโปรแกรมแผงควบคุมไว้อย่างถูกต้องและได้ตั้งเวลาแล้ว
4. ตรวจสอบว่าประตูปิดให้สนิท ล็อคประตูเข้าที่ ถ้าประตูไม่ได้ปิดอย่างถูกต้อง พลังงานไมโครเวฟจะไม่ไหลเข้าด้านข้าง

หากสถานการณ์ข้างต้นไม่มีข้อใดแก้ไขได้ โปรดติดต่อช่างผู้ชำนาญ
อย่าพยายามปรับหรือซ่อมแซมเตาอบด้วยตัวเอง!

คู่มือการใช้

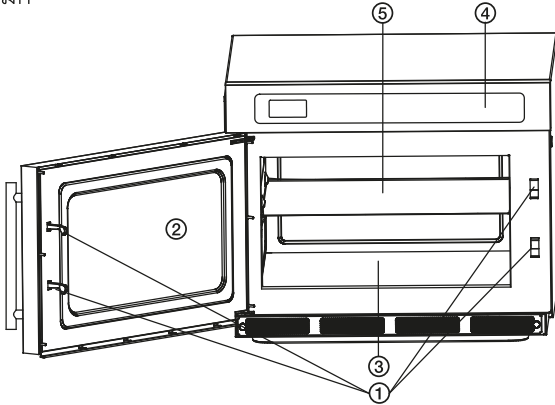
1. ภาชนะที่เหมาะสมสำหรับไมโครเวฟคือต้องเป็นวัสดุโปร่งใสเพราะจะช่วยให้พลังงานผ่านเข้าไปในภาชนะและทำให้อาหารร้อนได้
2. ไมโครเวฟไม่สามารถทะลุผ่านโลหะได้ ดังนั้นจึงไม่ควรใช้ภาชนะโลหะหรือจานที่มีขอบโลหะ
3. ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์กระดาษรีไซเคิลในการปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ เนื่องจากอาจมีเศษโลหะขนาดเล็กซึ่งอาจทำให้เกิดประกายไฟและ/หรือไฟไหม้ได้
4. แนะนำให้ใช้จานกลมหรือวงรี มากกว่าสี่เหลี่ยมหรือสี่เหลี่ยมผืนผ้าเพราะอาหารที่อยู่ในมุมของจานจะสุกมากเกินไป
5. อาจใช้แถบอลูมิเนียมฟอยล์ เพื่อป้องกันไม่ให้อาหารสุกมากเกินไป
6. รักษาระยะห่างระหว่างฟอยล์กับช่องทำอาหารประมาณ 1 นิ้ว (2.54 ซม.)

รายการด้านล่างเป็นคำแนะนำทั่วไปที่จะช่วยให้คุณเลือกเครื่องใช้ที่ถูกต้อง

ภาชนะใส่อาหาร	ไมโครเวฟ
ภาชนะแก้วทนความร้อน	ใช้ได้
ภาชนะแก้วไม่ทนความร้อน	ใช้ไม่ได้
เซรามิกทนความร้อน	ใช้ได้
จานพลาสติกสำหรับไมโครเวฟแบบปลอดภัย	ใช้ได้
กระดาษเอนกประสงค์ใช้ในครัว	ใช้ได้
ถาดโลหะ	ใช้ไม่ได้
ชั้นวางโลหะ	ใช้ไม่ได้
อลูมิเนียมฟอยล์และภาชนะอลูมิเนียมฟอยล์	ใช้ไม่ได้

ส่วนประกอบเตาอบ

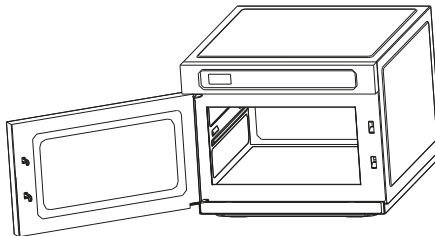
1. ประตูเตาอบไมโครเวฟที่มีเซฟตี้ล๊อค
2. ช่องมองภายในตู้เตาอบไมโครเวฟ
3. พื้นของช่องเตาอบ
4. แผงควบคุม
5. แผ่นเซรามิก



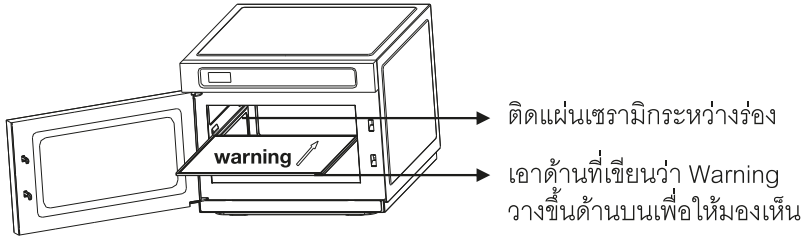
แผ่นเซรามิกสามารถถอดออกได้ คุณสามารถติดตั้งหรือถอดออกได้โดยทำตามขั้นตอนด้านล่าง:

การติดตั้งแผ่นเซรามิก

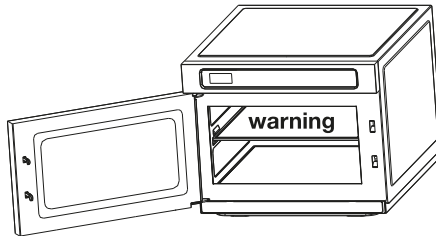
1. ตัดไฟ ติดตั้งแผ่นเซรามิกจนกว่าช่องเตาอบจะเย็นลงเพื่อป้องกันการไหม้



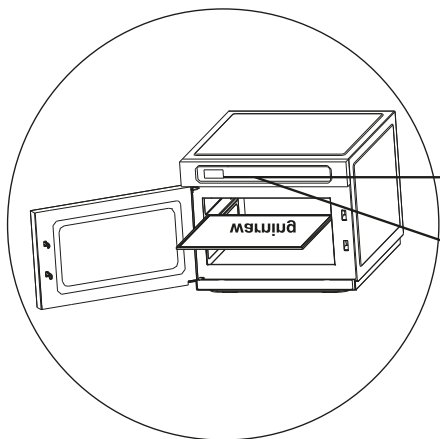
2. จับแผ่นเซรามิกด้วยมือทั้งสองข้างแล้วดันไปตามร่องเบาๆ มิฉะนั้นอาจทำให้แผ่นเสียหายได้ โปรดตรวจสอบ ให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งแผ่นระหว่างร่อง ไม่ใช่ด้านบน และให้เอาด้ายที่เขียนว่า Warning วางขึ้นตรงด้านหน้าของแผ่นเพื่อให้มองเห็น



3. โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ดันแผ่นเซรามิกไปจนสุดของถ้ำติดตั้งไม่ดีประตูจะไม่สามารถเปิดได้



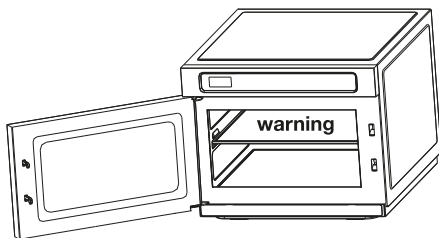
ห้ามติดตั้งแผ่นเซรามิกลักษณะแบบนี้



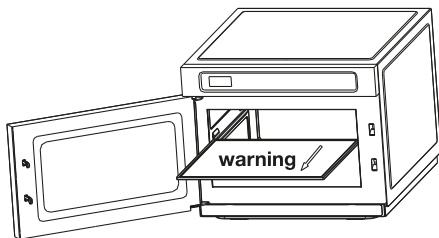
1. ห้ามใส่แผ่นบนร่อง
2. ห้ามคว่ำแผ่นเซรามิก ที่มีคำว่า Warning ลง

การถอดแผ่นเซรามิกออกจากช่องเตาอบ:

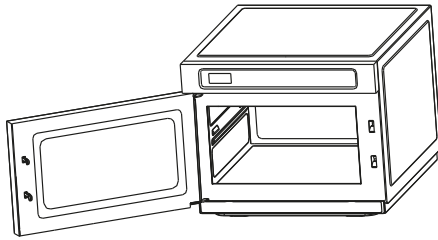
1. ให้ตัดไฟ เอาแผ่นเซรามิกออกจนกระทั่งช่องเตาอบและแผ่นเซรามิกเย็นลง เพื่อป้องกันการไหม้



2. ค่อยๆ ดึงแผ่นเซรามิกตามแนวร่องออกจากช่อง อย่าเขย่าหรือดึงแรงมากเกินไป เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหาย

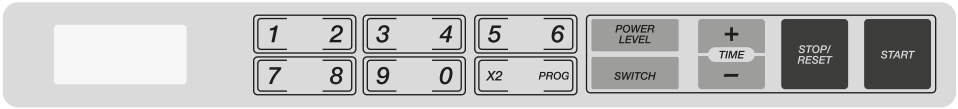


3. ถือแผ่นเซรามิกเบาๆ เพราะจะแตกหักได้และควรจัดวางให้เรียบร้อย



warning

แผงควบคุม



• หน้าจอแสดงผล

เวลาทำอาหาร กำลังไฟ ไฟแสดงสถานะ และเวลาปัจจุบันจะปรากฏขึ้น

• แบนตัวเลข

กดปุ่มเหล่านี้เพื่อตั้งเวลาหรือตั้งโปรแกรมทำอาหาร ฯลฯ

• X2

กดเพื่อตั้งโปรแกรมทำอาหาร

• Prog

กดเพื่อตั้งโปรแกรมทำอาหารหลายขั้นตอนและยังตั้งปุ่มล๊อคป้องกันเด็กได้ด้วย

• Power Level

กดปุ่มเลือกใช้ไมโครเวฟในการทำอาหาร

• Switch

กดเพื่อเปลี่ยนโหมดเตาอบให้ทำอาหารแบบระบบท่อเดียวหรือระบบ 2 ท่อ

• Time +/-

กดเพื่อปรับเพิ่มหรือลดเวลา

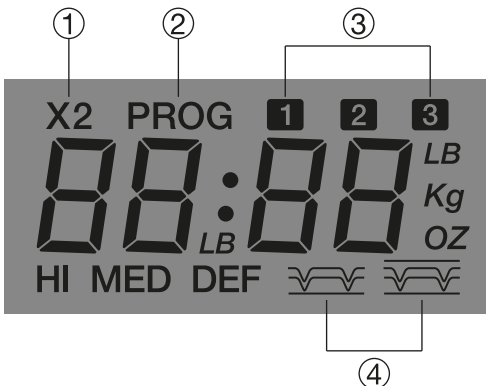
• Stop/Reset

กดปุ่มเพื่อหยุดหรือยกเลิกโปรแกรมการทำอาหาร

• Start

กดปุ่มเพื่อเริ่มการทำอาหาร

คำอธิบายสัญลักษณ์บนหน้าจอเตาอบ



- ① X2 โหมดแสดงการทำงานเป็น 2 เท่าจากการตั้งค่า
- ② PROG แสดงถึงโปรแกรมในการประกอบอาหาร
- ③ แสดงขั้นตอนในการประกอบอาหาร
- ④ แสดงกำลังไฟที่ใช้ในการประกอบอาหาร

วิธีการตั้งค่าการทำงานเตาอบ

- เมื่อเสียบปลั๊กเตาอบแล้ว เสียงเตือนจะดังขึ้นและไฟพื้นหลังสีฟ้าจะสว่างขึ้น หน้าจอจะแสดงเป็น "0" เตาอบเข้าสู่โหมดสแตนด์บาย
- ในกระบวนการตั้งค่า ให้หยุดทำงานประมาณ 20 วินาที เตาอบจะกลับสู่โหมดสแตนด์บาย 30 วินาทีต่อมา ไฟแบ็คไลท์จะดับลงโดยอัตโนมัติ
- ระหว่างการปรุงอาหาร หากคุณกดปุ่ม STOP/RESET หนึ่งครั้ง โปรแกรมจะหยุดชั่วคราว จากนั้นกดปุ่ม START เพื่อดำเนินการต่อ แต่ถ้ากดปุ่ม STOP/RESET สองครั้ง โปรแกรมจะเบี่ยงเล็กน้อย
- หลังจากสิ้นสุดการปรุงอาหาร หน้าจอจะแสดง "0" และเสียงเตือนจะดังขึ้นเพื่อเตือนผู้ใช้ทุก ๆ สองครั้งต่อหน้าที่ จนกว่าผู้ใช้จะกดปุ่มใดๆ หรือเปิดประตู

การทำอาหารด้วยไมโครเวฟ

การทำอาหารด้วยไมโครเวฟสามารถกำหนดระดับพลังงานและเวลาในการทำอาหารได้
ขั้นแรก เลือกระดับพลังงานโดยกดปุ่ม Power Level (ดูตารางด้านล่าง)

เวลาทำอาหารสูงสุดคือ 99 นาที 99 วินาที

สมมติว่าคุณต้องการปรุงอาหารเป็นเวลา 5 นาทีที่ระดับพลังงาน 80%

1. เปิดประตูเตาอบ วางอาหารไว้ด้านในแล้วปิดประตู
2. กดปุ่ม Power Level จนกระทั่งหน้าจอแสดงโปรแกรมที่ต้องการ

ระดับการกดปุ่ม POWER	ระดับพลังงาน
1 ครั้ง	100% (สูง)
2 ครั้ง	80% (กลาง)
3 ครั้ง	30% (ต่ำ)

3. ใช้ปุ่มตัวเลขเพื่อป้อนเวลาทำอาหารจนกระทั่งเวลาอาหารที่ถูกต้องปรากฏขึ้น (5:00)
4. กดปุ่ม start เพื่อเริ่มทำงาน

ข้อสังเกต

หลังจากหมดเวลาทำอาหารแล้ว ระบบจะส่งเสียงบีบหนึ่งครั้งและแสดงเลข 0
ก่อนเริ่มทำอาหารอย่างอื่นให้กด Stop/Reset pad เพื่อดังหน้าจอและรีเซ็ตระบบ

การทำอาหารหลายขั้นตอน

ขั้นตอนการทำอาหารอาจใช้ระยะเวลาแต่ละครั้งแตกต่างกันไป ซึ่งสามารถตั้งค่าการทำอาหารด้วยตัวเองได้ถึง 3 ครั้ง

สมมุติว่าต้องการตั้งค่าโปรแกรมตามด้านล่างนี้

ครั้งแรก: การปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ DEF 5 นาที

ครั้งที่สอง: การปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ HI 3 นาที

ครั้งที่สาม: การปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ MED 1 นาที

ขั้นตอน:

1. เปิดประตูและวางอาหารในเตาอบ ปิดฝา
2. กด Power Level สามครั้งแล้วกดแป้นตัวเลขเพื่อเข้าสู่เวลาทำอาหาร
3. กด Power Level หนึ่งครั้งแล้วกดแป้นตัวเลขเพื่อเข้าสู่เวลาทำอาหาร
4. กด Power Level สองครั้งแล้วกดแป้นตัวเลขเพื่อเข้าสู่เวลาทำอาหาร
5. กด Start เพื่อเริ่มทำอาหาร

บันทึกการทำอาหารหลายขั้นตอนด้วยคีย์ตัวเลข

สำหรับโปรแกรมทำอาหารที่ซับซ้อนคุณสามารถบันทึกลงเป็นตัวเลขและเปิดใช้งานได้อย่างสะดวกโดยแตะปุ่มตัวเลขที่หน้าจอ โปรแกรมการตั้งค่าทำอาหารจะถูกตั้งไว้ล่วงหน้าด้วยปุ่มตัวเลขแต่ละปุ่ม โดยในโหมดการรอให้เลือกกดตัวเลข 10 ปุ่มที่อยู่บนหน้าจอเพื่อเลือกโปรแกรมการทำอาหารจากนั้นกดปุ่ม START เพื่อเริ่มโปรแกรมที่ตั้งไว้ล่วงหน้า

ตัวเลข/ปุ่มหน่วยความจำ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
ตั้งเวลาทำอาหารล่วงหน้า	:10	:20	:30	:45	1:00	1:30	2:00	2:30	3:00	3:30

ผู้ใช้สามารถรีเซ็ตโปรแกรมทำอาหารที่จัดเก็บไว้กับปุ่มตัวเลขทั้งสิบปุ่มได้ทุกเมื่อในการตั้งโปรแกรมการทำอาหารซึ่งอาจประกอบด้วยระยะเวลาการทำอาหารต่อเนื่องกัน 3 ครั้ง โดยใช้ระดับกำลังไฟต่างกัน และเพื่อกำหนดปุ่มตัวเลขสำหรับโปรแกรมนี้ ให้ดูตัวอย่างด้านล่าง

ตั้งค่าการทำอาหารด้วยไฟปานกลางเป็นเวลา 8 นาที และบันทึกลงในแป้นด้วยเลข 5:

1. เปิดประตูเตาอบ วางอาหารไว้ด้านในแล้วปิดประตู
2. กดปุ่ม Prog 1 ครั้ง
3. กดปุ่มเลข 5
4. กดปุ่ม Power Level 2 ครั้งเพื่อเลือก MED.
5. กดปุ่มเลข 8, 0, 0.
6. กดปุ่ม Prog เพื่อบันทึก

หมายเหตุ: เมื่อบันทึกโปรแกรมแล้ว คุณสามารถกด START เพื่อเริ่มทำอาหาร หรือกด STOP/RESET เพื่อยกเลิก คุณสามารถตั้งโปรแกรมการทำอาหารสองหรือสามครั้งโดยทำซ้ำขั้นตอนที่ 4 และ 5 หนึ่งครั้งหรือสองครั้ง

สมมติว่าคุณต้องการตั้งการทำอาหารหลายขั้นตอนเป็นปุ่มตัวเลข 3

ครั้งแรก: 5 นาทีของการปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ DEF

ครั้งที่สอง: 3 นาทีของการปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ HI

ครั้งที่สาม: 1 นาทีของการปรุงอาหารด้วยไมโครเวฟ MED

ขั้นตอน:

1. เปิดประตูและวางอาหารในเตาอบ ปิดให้สนิท
2. กดปุ่ม Prog หนึ่งครั้ง
3. กดแป้นตัวเลข 3
4. กด Power Level สามครั้งแล้วกดแป้นตัวเลขเพื่อเข้าสู่เวลาทำอาหาร
5. กด Power Level หนึ่งครั้งแล้วกดแป้นตัวเลขเพื่อเข้าสู่เวลาทำอาหาร
6. กด Power Level สองครั้งแล้วกดแป้นตัวเลขเพื่อเข้าสู่เวลาทำอาหาร
7. กด Prog เพื่อบันทึก

ข้อสังเกต:

หากคุณต้องการให้เตาอบเริ่มทำงานทันทีหลังจากที่คุณแตะปุ่มตัวเลขใดๆ แทนการแตะแป้น Start แล้ว ให้กด Stop/Reset ค้างไว้ 5 วินาทีจนกว่า "P L" จะปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล โดยที่คุณไม่จำเป็นต้องกดปุ่ม STRAT อีก ถ้าคุณต้องการยกเลิกการตั้งค่าเริ่มต้นหมายเลขอัตโนมัติ คุณสามารถกด Stop/Reset ค้างไว้ 5 วินาทีจนกว่า "P PROG" จะปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล

วิธีใช้ปุ่ม X2

การเพิ่มโปรแกรมทำอาหารสามารถทำได้โดยใช้ปุ่ม X2 และในโหมดการรอ ให้กดปุ่ม X2 แล้วตัวเลขอื่นๆที่ต้องการ และกดปุ่ม STRAT ซึ่งโปรแกรมทำอาหารที่ตั้งไว้ล่วงหน้าจะมีดังนี้

ตัวเลข/ปุ่มหน่วย ความจำ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
ตั้งเวลาทำอาหาร ล่วงหน้า	:20	:40	1:00	1:30	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00

ฟังก์ชัน X2 สามารถตั้งโปรแกรมการทำอาหารได้ในขั้นตอนเดียวเท่านั้น หลังจากตั้งค่าเสร็จให้ กด Stop/Reset เพื่อกลับสู่โหมดการรอ เตาอบจะเริ่มทำงานหลังจากที่คุณกดปุ่ม X2 แล้วกด ตัวเลขอื่นๆ ตาม จากนั้นจึงกด STRAT

ตัวอย่างเช่น กด X2 และบันทึกพลังงานโดยตั้งโปรแกรมที่ 3 นาที ที่ปุ่มหมายเลข 8

1. เปิดประตูและวางอาหารในเตาอบ ปิดให้สนิท
2. กดปุ่ม Prog 1 ครั้ง
3. กดปุ่ม X2 1 ครั้ง
4. กดปุ่มเลข 8.
5. กดปุ่ม Power Level 1 ครั้ง
6. กดปุ่มเลข 3, 0, 0.
7. กดปุ่ม Prog เพื่อบันทึก

ข้อสังเกต:

หากคุณต้องการให้เตาอบเริ่มทำงานทันทีหลังจากที่คุณแตะปุ่มตัวเลขใดๆ แทนการแตะปุ่ม Start แล้ว ให้กด Stop/Reset ค้างไว้ 5 วินาทีจนกว่า "P L" จะปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล โดยที่คุณไม่จำเป็นต้องกดปุ่ม STRAT อีก หากคุณต้องการยกเลิกการตั้งค่าเริ่มต้นหมายเลขอัตโนมัติ คุณสามารถกด Stop/Reset ค้างไว้ 5 วินาทีจนกว่า "P PROG" จะปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล

การนับจำนวนครั้งของการทำงาน

คุณสามารถอ่านจำนวนครั้งของการใช้เตาอบ โดยการทำตามนี้

1. ในโหมดการรอก ให้กด Stop/Reset ค้างไว้
2. กดตรงระดับของพลังงานที่ใช้ ตัวเลขบนจอแสดงผลจะแสดงจำนวนครั้งที่ใช้เตาอบฟังก์ชันนี้มีไว้สำหรับผู้ใช้ในการวิเคราะห์การใช้งานเตาอบทางการค้า

สวิตช์ฟังก์ชัน

เตาอบสามารถใช้ระบบท่อเดี่ยวหรือสองท่อในการปรุงอาหารได้ สำหรับโหมดแบบท่อเดี่ยว คุณสามารถประหยัดพลังงาน ในขณะที่สำหรับท่อคู่ คุณสามารถใช้เวลาทำอาหารน้อยลง การตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับเตาอบ คือแบบท่อคู่อย่างไรก็ตามคุณสามารถเลือกกดสวิตช์เพื่อเปลี่ยนก่อนตั้งโปรแกรมทำอาหารได้

การปรับเวลาการทำอาหาร

ระหว่างทำอาหาร คุณสามารถกด +/- เพื่อปรับเวลาทำอาหารได้ กดแต่ละครั้งเพื่อปรับ 20 วินาที เวลาสูงสุดที่คุณสามารถตั้งค่าได้คือ 1 ชั่วโมง 99 นาที ส่วนโปรแกรมที่ตั้งไว้ล่วงหน้าคุณไม่สามารถปรับเวลาทำอาหารได้

ระบบล็อกป้องกันเด็ก

ในโหมดรอก ให้กด Prog ค้างไว้ 5 วินาที เตาอบจะถูกล็อก ในการปลดล๊อคระบบกันเด็ก ให้กด Prog ค้างไว้ 5 วินาที เตาอบจะเข้าสู่สภาวะปกติ

กลับไปที่การตั้งค่าโรงงาน

ถ้าคุณต้องการให้เตาอบกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน คุณสามารถกดปุ่ม Start และเสียบปลั๊กเตาอบจนกระทั่ง "00:00" ปรากฏบนหน้าจอ จากนั้นกดแผ่นต่อไปนี้ละตัว:

"1", "2", "3", "4", "5", "6", "7", "8", "9", "0", "Power Level", "X2", "Prog", "Switch", "+", "-", "Stop/Reset", "Start" หน้าจอจะแสดง "00 :18" ให้เปิดและปิดประตูแล้วเปิดใหม่อีกครั้ง จะมีเสียงเตือนจะเป็นรูปหัวใจเป็นสัญญาณให้ทราบว่าเตาอบกลับสู่การตั้งค่าจากโรงงาน

การทำความสะดวกและการดูแล

1. ปิดเตาอบและถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับบนผนังก่อนทำความสะดวก
2. รักษาความสะดวกภายในเตาอบ เมื่ออาหารกระเซ็นหรือของเหลวที่หกเลอะติดกับผนังเตาอบให้เช็ดด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ ถ้าเตาอบสกปรกมากอาจใช้น้ำยาทำความสะอาดชนิดอ่อนหลีกเลี่ยงการใช้สเปรย์และน้ำยาทำความสะอาดที่รุนแรง มีฤทธิ์กัดกร่อน เนื่องจากจะทำให้พื้นผิวประตูเปื้อน ริวรอย ได้
3. ควรทำความสะอาดพื้นผิวด้านนอกด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ เพื่อป้องกันความเสียหายต่อชิ้นส่วนที่ทำงานภายในเตาอบ ไม่ควรให้น้ำซึมเข้าไปในช่องระบายอากาศ
4. เช็ดประตูและหน้าต่างทั้งสองด้าน ซิลประตู และชิ้นส่วนต่างๆ ที่ติดกัน ให้อ่อนๆ ด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ เพื่อขจัดคราบที่กระเด็นออก ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อน
5. อย่าให้แผงควบคุมเปียก ทำความสะดวกด้วยผ้านุ่มชุบน้ำหมาดๆ เมื่อทำความสะดวกแผงควบคุม ให้เปิดประตูเตาอบทิ้งไว้เพื่อป้องกันไม่ให้เปิดการใช้งานเตาอบโดยไม่ได้ตั้งใจ
6. หากมีไอน้ำสะสมอยู่ภายในหรือบริเวณด้านนอกของประตูเตาอบ ให้เช็ดด้วยผ้านุ่ม สิ่งนี้อาจเกิดขึ้นเมื่อใช้งานเตาไมโครเวฟภายใต้สภาวะที่มีความชื้นสูง และเป็นเรื่องปกติ
7. จำเป็นต้องถอดถาดแก้วออกเพื่อทำความสะดวกเป็นครั้งคราว ล้างถาดด้วยน้ำอุ่นหรือเครื่องล้างจาน
8. ควรทำความสะอาดวงแหวนลูกกลิ้งและพื้นเตาอบอย่างสม่ำเสมอเพื่อหลีกเลี่ยงเสียงรบกวนที่มากเกินไป ให้เช็ดพื้นผิวด้านล่างของเตาอบด้วยน้ำยาทำความสะอาดอ่อนๆ วงแหวนลูกกลิ้งสามารถล้างน้ำหรือล้างในเครื่องล้างจานได้ เมื่อถอดวงแหวนลูกกลิ้งออกจากช่องเตาอบเพื่อทำความสะดวก ต้องแน่ใจว่าได้เปลี่ยนในตำแหน่งที่เหมาะสม
9. ขจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์จากเตาอบของคุณโดยการผสมน้ำหนึ่งถ้วยกับน้ำส้มสายชูและผิวของมะนาวหนึ่งลูกในชามแล้วใส่เตาอบ ให้เวฟเป็นเวลา 5 นาที แล้วเช็ดเตาอบให้สะอาดและแห้งด้วยผ้านุ่ม
10. เมื่อจำเป็นต้องเปลี่ยนไฟเตาอบ โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่ายเพื่อทำการเปลี่ยน
11. ควรทำความสะอาดเตาอบอย่างสม่ำเสมอและขจัดคราบอาหารออก การไม่ดูแลรักษาเตาอบให้อยู่ในสภาพที่สะอาดอาจทำให้พื้นผิวเสื่อมสภาพซึ่งอาจส่งผลเสียต่ออายุการใช้งานของเครื่องและอาจส่งผลให้เกิดอันตรายได้
12. กรุณาอย่าทิ้งอุปกรณ์นี้ลงในถังขยะภายในบ้าน ควรทิ้งไปยังศูนย์กำจัดขยะที่เทศบาลจัดให้

การลงทะเบียนรับประกันสินค้าออนไลน์

Online Warranty Registration
ลงทะเบียนรับประกันสินค้าออนไลน์



ง่ายกว่า รวดเร็วกว่า
สินค้ากลุ่ม Home Appliances
ระยะเวลาการรับประกัน เริ่มนับจากวันที่ออกใบกำกับสินค้า

ติดต่อบริการหลังการขาย



Contact after sales service
Please scan the QR code.

ติดต่อบริการหลังการขาย
กรุณาสแกนคิวอาร์โค้ด

บริษัท เฮฟเล่ (ประเทศไทย) จำกัด สำนักงานใหญ่

57 ซอยสุขุมวิท64 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพฯ ๑10260

โทรศัพท์: (02) 768-7171 โทรสาร: (02) 741-7272

เวลาเปิดบริการ จันทร์ — ศุกร์ 08.00 — 17.00 น. วันเสาร์ 9.00 - 16.00 น. วันอาทิตย์ : ปิดทำการ