

*Expanding your opportunities*



# eikon<sup>®</sup> e1s



คู่มือผู้ใช้งาน CE

หัวข้อที่ 2: คู่มือการใช้งานและการติดตั้ง



## สารบัญ

ข้อมูลเอกสาร .....	4
การควบคุมเวอร์ชัน .....	4
จุดประสงค์ของเอกสาร .....	4
เอกสารที่เกี่ยวข้อง .....	4
วิธีการใช้คู่มือนี้ .....	4
สัญลักษณ์และความหมาย .....	4
<b>2A. คำแนะนำเบื้องต้นเกี่ยวกับรุ่น e1s .....</b>	<b>5</b>
การระบุดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ .....	5
ชิ้นส่วนเครื่องและการทำงาน .....	6
อุปกรณ์และอุปกรณ์เสริม .....	7
<b>2B. การติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า .....</b>	<b>8</b>
การแกะห่อบรรจุ .....	8
ยกเครื่องออกจากพาเลท .....	8
ข้อกำหนดเกี่ยวกับตำแหน่งที่จะติดตั้ง .....	9
ข้อกำหนดเกี่ยวกับการติดตั้งระบบไฟฟ้า .....	10
กฎความปลอดภัย .....	10
อุปกรณ์ที่ลูกค้าเตรียมให้และระเบียบในการติดตั้งระบบไฟฟ้า .....	10
ข้อกำหนดและข้อมูลทางเทคนิคสำหรับรุ่น e1s .....	10
<b>2c. เริ่มต้นใช้งาน .....</b>	<b>12</b>
การติดตั้งตัวกรองอากาศ .....	12
การใส่จานปรุงอาหาร .....	12
การเปิดและปิดเตาอบ .....	12
การตั้งค่าในการใช้งานครั้งแรก .....	13
การเลือกอุปกรณ์ที่เหมาะสม .....	14
การอุ่นเครื่องเตาอบ .....	14
รู้จักกับเมนูหลักและแป้นพิมพ์ .....	15
<b>2D. ขั้นตอนการปรุงอาหาร .....</b>	<b>16</b>
วิธีการปรุงอาหาร .....	16
การใช้รูปแบบการปรุงอาหาร - โหมดเสิร์ฟด่วน .....	17
การใช้รูปแบบการปรุงอาหาร - โหมดเสิร์ฟเต็ม .....	18
การเลือกรูปแบบการปรุงอาหารสำหรับเมนู Press&Go .....	19
การใช้งานรูปแบบการปรุงอาหารจากเมนู 'Press&Go' .....	19
การปรับอุณหภูมิห้องอบ .....	20
<b>2E. รูปแบบการปรุงอาหาร .....</b>	<b>21</b>
การสร้างรูปแบบการปรุงอาหาร .....	21

การดูแลและแก้ไขรูปแบบการปรุงอาหาร.....	22
การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร .....	22
การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในรายการ.....	23
การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่มใหม่.....	23
การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารไปยังกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร .....	24
การลบกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร .....	24
การแก้ไขชื่อกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก .....	25
<b>2F. การเปลี่ยนการตั้งค่า .....</b>	<b>26</b>
การเปลี่ยนขั้นตอนการตั้งค่า.....	26
การตั้งค่าโหมดปฏิบัติการ / การนำทาง .....	27
การตั้งค่าภาษา .....	27
การตั้งค่าอุณหภูมิห้องอบและป่าย .....	28
ข้อมูลการซ่อมบำรุงและบันทึกข้อผิดพลาด .....	29
ตัวนับรูปแบบการปรุงอาหาร .....	29
การตั้งค่าวันที่และเวลา .....	30
การตั้งค่าเสียง .....	31
การตั้งค่าตัวตั้งเวลาอุณหภูมิ .....	32
ดาวนโหลดโปรแกรมทาง USB .....	33
การตั้งค่าแถบอุณหภูมิ .....	34
เปลี่ยนการตั้งค่า / รหัสผ่านเข้าถึงการซ่อมบำรุง.....	34
ตั้งค่าโปรแกรมรักษาหน้าจอ.....	35
<b>2G. ขั้นตอนการลดความร้อน .....</b>	<b>36</b>
<b>2H. ขั้นตอนการทำความสะอาด .....</b>	<b>37</b>
การทำความสะอาดประจำวัน .....	37
ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด.....	37
คำแนะนำในการทำความสะอาด.....	38
รายการตรวจสอบก่อนการทำความสะอาด .....	38
กระบวนการทำความสะอาด.....	38
<b>2I. เมื่อสิ้นสุดวัน.....</b>	<b>42</b>
การปิดเตาอบ .....	42
<b>2J. ข้อมูลการซ่อมบำรุง.....</b>	<b>43</b>
ข้อมูลการรับประกันและการติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า .....	43
ข้อมูลที่จำเป็น .....	43
ข้อมูลติดต่อ .....	43
การค้นหาข้อบกพร่อง.....	44



## ข้อมูลเอกสาร

### การควบคุมเวอร์ชัน

วันที่	หมายเลขออกเอกสาร	คำอธิบาย	ออกโดย
17 กันยายน 2018	04	คำแนะนำและขั้นตอนการติดตั้งและการใช้งานสำหรับ eikon e1s	Merrychef

### จุดประสงค์ของเอกสาร

จุดประสงค์ของคู่มือนี้คือการให้คำแนะนำคร่าว ๆ เกี่ยวกับเตาอบ Merrychef รุ่น eikon e1s เอกสารฉบับนี้จัดทำขึ้นมาเพื่อช่วยให้คุณเริ่มต้นใช้งานเตาอบ รวมถึงให้คำแนะนำเกี่ยวกับวิธีการใช้งานเตาอบในชีวิตประจำวัน

### เอกสารที่เกี่ยวข้อง

เอกสารฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของคู่มือผู้ใช้งานของเตาอบ Merrychef รุ่น eikon e1s ทั้งหมด คู่มือฉบับเต็มแบ่งออกเป็น 3 หัวข้อ:




- หัวข้อที่ 1: คู่มือความปลอดภัย
- หัวข้อที่ 2: คู่มือการใช้งานและการติดตั้ง
- หัวข้อที่ 3: คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม

### วิธีการใช้คู่มือนี้





ควรอ่านคู่มือฉบับนี้ก่อนการติดตั้งและใช้งานเตาอบ และควรใช้ร่วมกับคู่มือความปลอดภัย (หัวข้อที่ 1) และคู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม (หัวข้อที่ 3)

### สัญลักษณ์และความหมาย

ข้อมูลที่สำคัญจะเน้นย้ำไว้ตลอดหัวข้อนี้ โดยใช้สัญลักษณ์หรือการแจ้งคำเตือน

สัญลักษณ์	ความหมาย
	คำเตือนในกรณีที่อาจทำให้บาดเจ็บได้ กรุณาปฏิบัติตามคำเตือนทั้งหมดที่ปรากฏอยู่หลังสัญลักษณ์นี้ เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บหรือการเสียชีวิตที่อาจเกิดขึ้นได้
	ดูหัวข้อหรือคู่มือที่ระบุไว้
	จัดบันทึกข้อมูลนี้

### การแจ้งคำเตือน

ระดับอันตราย	ผลที่ตามมา	ความเป็นไปได้
	การเสียชีวิต / การบาดเจ็บร้ายแรง (ถาวร)	ความเสี่ยงฉับพลัน
	การเสียชีวิต / การบาดเจ็บร้ายแรง (ถาวร)	ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น
	การบาดเจ็บเล็กน้อย (แก้ไขได้)	ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น
	ความเสียหายต่อทรัพย์สิน	ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น

## 2A. คำแนะนำเบื้องต้นเกี่ยวกับรุ่น e1s

เตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ Merrychef รุ่น eikon e1s

นำเสนอการทำงานแบบยืดหยุ่นที่ผสมผสานฟังก์ชันหลายอย่างเข้าด้วยกัน

โดยเปิดโอกาสให้คุณสามารถควบคุมความเร็วพัดลมและกำลังไมโครเวฟได้ด้วย

การประกอบอาหารแบบผสมผสานมอบผลลัพธ์คุณภาพเยี่ยมในเวลาเพียงชั่วครู่เทียบกับการทำอาหารด้วยวิธีการทั่วไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อต้องปรุงอาหารเมนูอบ ตัวอย่างและการเผาหน้าอาหารให้เกรียม

เมื่อตั้งค่า

คำสั่งสำหรับการประกอบอาหารด้วยระบบผสมผสานหรือระบบอบลมร้อนของรายการอาหารที่เลือกไว้สามารถตั้งโปรแกรมไว้ในหน่วยความจำของเตาอบ

และเรียกใช้ได้อย่างง่ายดายและแม่นยำ

คุณสามารถจัดเก็บและเรียกใช้งานโปรแกรมการทำงานได้สูงสุดถึง 1024 โปรแกรม

ระบบควบคุมของเตาอบเพิ่มความยืดหยุ่นในการทำงาน

โดยช่วยให้สามารถตั้งโปรแกรมแบบหลายขั้นตอนได้

คุณจึงสามารถกำหนดเงื่อนไขที่เหมาะสมเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่มีคุณภาพตามแต่ละชนิดของอาหาร โปรแกรมการปรุงอาหารหนึ่งรายการสามารถตั้งค่าได้สูงสุดถึง 6 ขั้นตอน

โดยสามารถควบคุมการตั้งค่าเวลา ความเร็วพัดลม และกำลังไมโครเวฟของแต่ละขั้นตอนได้



รูปที่ 21: มุมมองด้านหน้าของรุ่น e1s

### การระบุเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ

ข้อมูลต่อไปนี้แสดงอยู่บนป้ายชื่อที่อยู่ด้านหลังของเตาอบ:

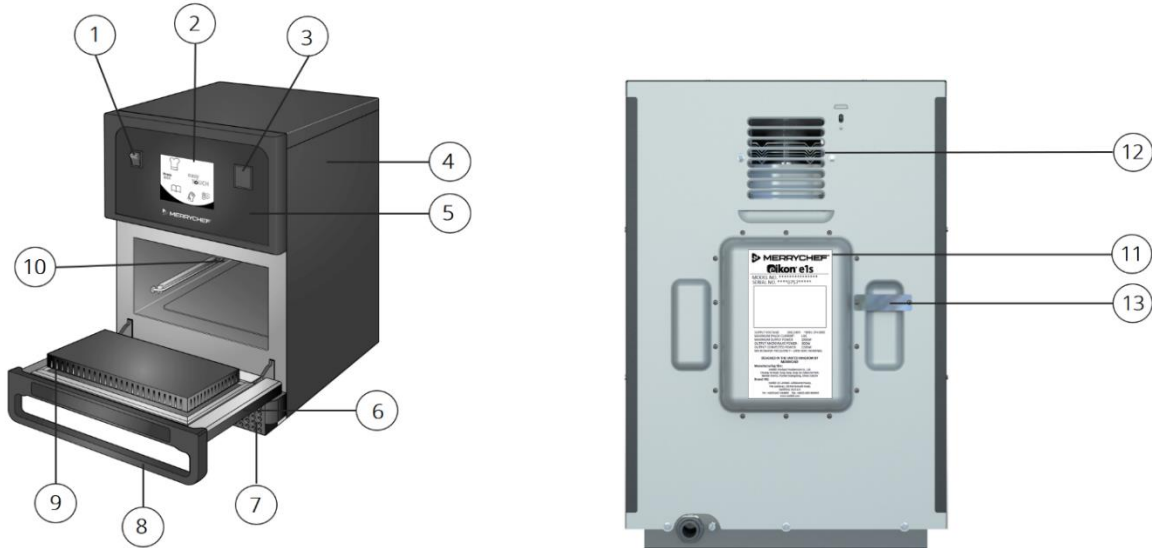
- แบรินด์และชื่อ (Merrychef)
- รุ่น (e1s)
- หมายเลขรุ่น
- หมายเลขประจำเครื่อง
- แรงดันไฟฟ้า
- กระแสไฟฟ้าที่ขดลวดสูงสุด
- กระแสไฟฟ้าจ่ายสูงสุด
- กำลังไมโครเวฟเอาต์พุต
- กำลังความร้อนเอาต์พุต
- ความถี่คลื่นไมโครเวฟ
- ผู้ผลิต
- สถานที่ผลิต
- สำนักงานใหญ่ของแบรินด์



รูปที่ 22: ป้ายชื่อรุ่น e1s



## ชิ้นส่วนเครื่องและการทำงาน

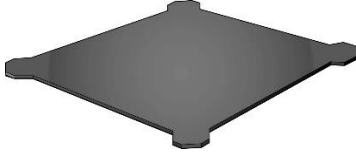


รูปที่ 23: ชิ้นส่วนเครื่องและการทำงาน

- 1) **สวิตช์เปิด/ปิด** – ใช้เปิดและปิดเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ การปิดสวิตช์นี้ไม่ได้ตัดแยกเครื่องใช้ไฟฟ้าออกจากแหล่งจ่ายไฟฟ้า
- 2) **แผงควบคุมหน้าจอสัมผัส easyTouch®** – เมื่อเปิดเครื่อง หน้าจอสัมผัส easyTouch® จะแสดงอินเตอร์เฟซผู้ใช้ขึ้นมา
- 3) **พอร์ต USB** – ช่อง USB ใต้ฝาครอบช่วยให้สามารถอัปเดตโปรแกรมที่จัดเก็บอยู่ในเตาอบได้
- 4) **ฝาครอบป้องกัน** – ฝาครอบต้องถอดออกโดยใช้เครื่องมือเฉพาะเท่านั้น ฝาครอบนี้ป้องกันไม่ให้ผู้ใช้งานสัมผัสกับชิ้นส่วนที่มีกระแสไฟฟ้าโดยไม่ได้ตั้งใจและการเข้าถึงพัดลมที่หมุนอยู่ ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าฝาครอบติดตั้งแน่นหนาดีแล้ว
- 5) **แผงควบคุม** – ป้องกันไม่ให้ผู้ใช้งานสัมผัสกับชิ้นส่วนที่มีกระแสไฟฟ้าโดยไม่ได้ตั้งใจ ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าแผงควบคุมติดตั้งแน่นหนาดีแล้ว
- 6) **ประตูเตาอบ** – ส่วนนี้จะป้องกันไม่ให้พลังงานในเตาอบออกมาด้านนอกด้วยระบบป้องกันคลื่นไมโครเวฟ 3 ชั้น ดูแลรักษาประตูตู้ให้สะอาดและอย่าใช้วางของหนัก
- 7) **ตัวกรองอากาศ** – ตัวกรองอากาศเป็นส่วนหนึ่งของระบบระบายอากาศและตั้งอยู่ที่ด้านหน้าของเครื่องส่วนล่าง คอยดูแลรักษาไม่ให้ตัวกรองอุดตันและทำความสะอาดเป็นประจำตามที่อธิบายไว้ใน **หัวข้อที่ 2G: ขั้นตอนการทำความสะอาด**
- 8) **มือจับประตูเตาอบ** – ก้านแข็งแรงซึ่งใช้ดึงลงและดึงออกจากเครื่องเพื่อเปิดประตูเตาอบ
- 9) **ผนึกประตูเตาอบ** – ผนึกประตูเตาอบอย่างแน่นสนิท ดูแลรักษาประตูเตาอบให้สะอาดและตรวจสอบร่องรอยความเสียหายเป็นประจำ
- 10) **ห้องอบ** – ห้องอบผลิตจากสแตนเลสสตีลและใช้สำหรับการปรุงอาหาร
- 11) **ป้ายชื่อ** – ป้ายที่ด้านหลังของเตาอบ ซึ่งระบุหมายเลขเครื่อง ประเภทรุ่น และข้อมูลทางเทคนิคของระบบไฟฟ้า
- 12) **ช่องลม** – ตั้งอยู่ด้านหลัง ใช้เพื่อระบายความร้อนให้กับส่วนประกอบภายในเครื่อง และเป็นช่องให้อากาศจากห้องอบระบายออกมาได้ ช่องลมนี้ต้องตรวจสอบไม่ให้เกิดการอุดตัน ทั้งนี้กำลังไมโครเวฟไม่สามารถเล็ดลอดออกมาจากช่องนี้ได้
- 13) **ท่อไอน้ำและฝาครอบ** – ท่อแบบฝาปิดจากห้องอบมาจนถึงด้านหลังของเตาอบ มีไว้เพื่อระบายไอน้ำระหว่างการทำอาหาร เพื่อป้องกันการสะสมแรงดัน

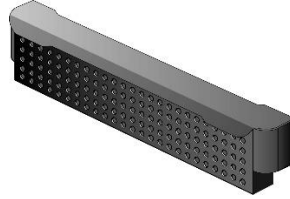
## อุปกรณ์และอุปกรณ์เสริม

เดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ e1s มาพร้อมกับอุปกรณ์และอุปกรณ์เสริมดังต่อไปนี้



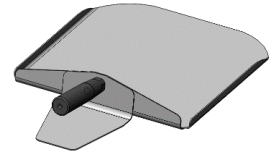
### จานปรุงอาหาร

จานปรุงอาหารวางอยู่ในเดาอบ  
วางอาหารลงบนจานโดยใช้ชั้นรองหรือตะแกรงที่เหมาะสม  
สามารถถอดออกมาทำความสะอาดได้



### ตัวกรองอากาศ

ตัวกรองอากาศอยู่ตรงด้านหน้าของเครื่องส่วนล่างและเป็นส่วนหนึ่งของระบบระบายอากาศ  
ควรรักษาความสะอาดและดูแลไม่ให้อุดตัน



### ใบพาย

ใบพายใช้กวาดอาหารออกจากเดาอบ



อุปกรณ์เสริมของ Merrychef มีมากมาย ซึ่งลูกค้าสามารถซื้อมาใช้งานกับเดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟได้โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายเดาอบ Merrychef เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม



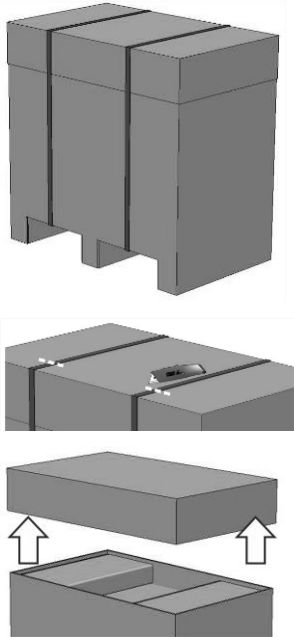
## 2B. การติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า



ผู้ใช้ต้องอ่านหัวข้อที่ 1: คู่มือความปลอดภัย ก่อนจะติดตั้งหรือใช้งานเตาอบไมโครเวฟ

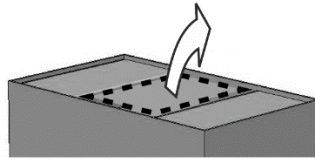
### การแกะห่อบรรจุ

#### 1. ตัดสายรัดกล่องและเปิดฝาออก

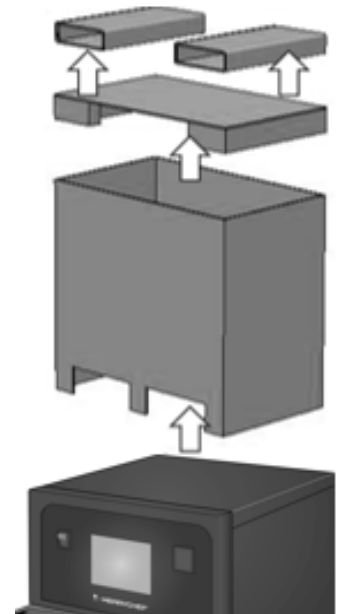


#### 2. นำเอกสารสำหรับลูกค้าและอุปกรณ์เสริมของผลิตภัณฑ์ออกมา ซึ่งได้แก่:

- ตัวกรองอากาศ 1 ชิ้น
- งานปรุงอาหาร 1 ชิ้น
- คู่มือความปลอดภัย 1 เล่ม
- คู่มือการใช้งานและการติดตั้ง 1 เล่ม



#### 3. แกะบรรจุภัณฑ์ออกเพื่อตรวจสอบเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ



ตรวจหาความเสียหายที่ตัวเครื่องก่อนลงชื่อในบันทึกการส่งสินค้า  
จดบันทึกความเสียหายทั้งหมดลงในบันทึกการส่งสินค้าและแจ้งผู้จัดส่งและผู้ผลิต

**WARNING** ห้ามติดตั้งหรือใช้งานเครื่องที่เสียหายไม่ว่าในสถานการณ์ใดก็ตาม

### ยกเครื่องออกจากพาเลท

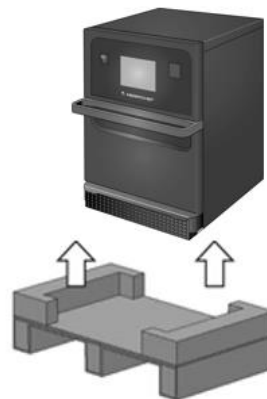
#### 1. มองหาจุดยกที่เหมาะสม



**WARNING**

- สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันตัวส่วนบุคคลที่เหมาะสม
- อย่ายกเตาอบโดยการจับที่มือจับ
- เครื่องอาจพลิกคว่ำและหล่นทับได้  
ให้ใช้ความระมัดระวัง

#### 2. ยกเครื่องออกจากบรรจุภัณฑ์ ตอนนี้เครื่องพร้อมสำหรับการติดตั้งแล้ว

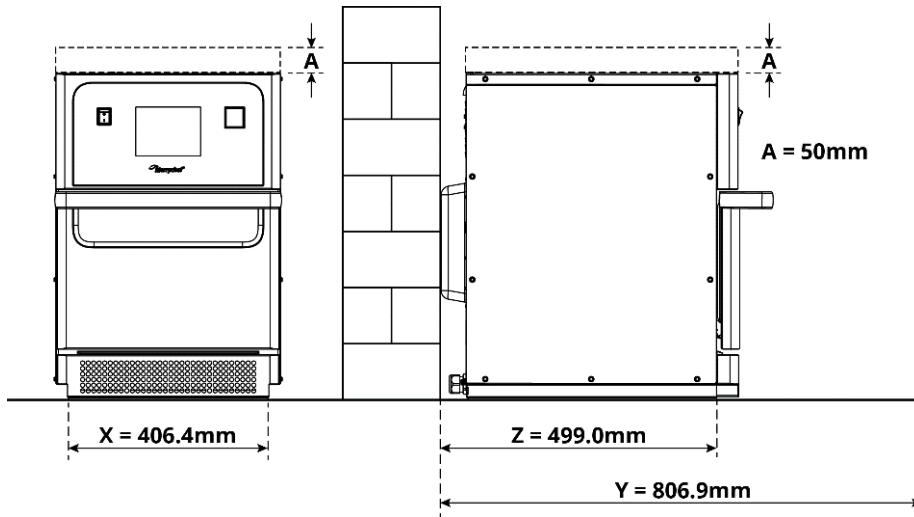




## ข้อกำหนดเกี่ยวกับตำแหน่งที่จะติดตั้ง

### พื้นที่ชั้นต่ำ

รูปที่ 2.4 แสดงพื้นที่ที่ต้องใช้ในการติดตั้งเตาอบ รวมทั้งระยะห่างชั้นต่ำจากผนังและพื้นบริเวณใกล้เคียงด้วย นอกจากนี้ให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดเกี่ยวกับระยะปลอดภัยด้านบนด้วยเสมอ



รูปที่ 24: ข้อกำหนดเกี่ยวกับพื้นที่ชั้นต่ำ

- ระยะปลอดภัยด้านบน (A) = 50 มม. (2 นิ้ว)
- ข้อกำหนดเกี่ยวกับความลึก:
  - ความกว้างของเครื่อง (X) = 406.4 มม. (16 นิ้ว)
  - ความลึกขณะเปิดเตาอบ (Y) = 806.9 มม. (31.8 นิ้ว)
  - ความลึกตามแนวยาว (Z) = 499.0 มม. (19.6 นิ้ว)
- ระยะปลอดภัยด้านซ้าย/ด้านขวา / ด้านหลัง: 0 มม.

### ข้อกำหนดเกี่ยวกับพื้นที่ใช้งานจริง

จำเป็นต้องมีพื้นที่มากกว่าที่ระบุไว้ข้อกำหนดเกี่ยวกับพื้นที่ชั้นต่ำจึงจะสามารถใช้งานเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการปรุงอาหารร้อน โดยทั่วไปแล้ว เราแนะนำให้เว้นระยะห่างผนังมากกว่าข้อกำหนด เพื่อให้สามารถเข้าไปซ่อมบำรุงเตาอบได้สะดวก

ในบริเวณที่ติดตั้ง ชั้นส่วนต่อไปนี้ต้องไม่ถูกปกคลุม ปรับ หรือปิดกั้น

- ท่ออากาศที่ด้านหลังของเครื่อง
- ตัวกรองอากาศที่ด้านหน้าของเครื่อง

### การยึดเครื่องกับพื้นผิวบริเวณที่วางเตาอบ

เครื่องสามารถยึดเข้ากับพื้นผิวที่เหมาะสม ซึ่งสามารถรับน้ำหนักของเครื่องได้

โปรดปฏิบัติตามกฎต่อไปนี้เพื่อให้ติดตั้งเครื่องได้อย่างมั่นคง:

- พื้นผิวด้านบนต้องไม่ใช่พื้นผิวลื่น
- พื้นผิวที่รองรับน้ำหนักเตาอบต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้:
  - พื้นผิวที่รองรับน้ำหนักของเตาอบต้องเรียบเสมอกัน
  - พื้นผิวที่รองรับเตาอบต้องสามารถรับน้ำหนักของเครื่องขณะใช้งานได้  
รวมไปถึงน้ำหนักของโครงสร้างที่รองรับเตาอบดังต่อไปนี้: 50Hz = 46 กก. /101 ปอนด์ และ 60Hz = 45 กก. / 99 ปอนด์



## ข้อกำหนดเกี่ยวกับการติดตั้งระบบไฟฟ้า

### กฎความปลอดภัย

**⚠ DANGER** ปฏิบัติตามกฎต่อไปนี้เพื่อป้องกันอันตรายจากการเชื่อมต่อผิดพลาด:

- เฉพาะช่างไฟฟ้าที่มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดของ EN 50110-1 และช่างไฟฟ้าจากบริษัทซ่อมบำรุงที่ได้รับอนุญาตเท่านั้นที่สามารถทำงานเกี่ยวกับอุปกรณ์ไฟฟ้าได้
- การเชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายไฟจะต้องเป็นไปตามกฎระเบียบท้องถิ่นที่บังคับใช้ของสมาคมวิชาชีพและของบริษัทไฟฟ้าที่เกี่ยวข้อง
- กล่องครอบเตาอบต้องติดตั้งสายดินอย่างเหมาะสมและเชื่อมต่อกับระบบประสาณศักย์
- หากต้องติดตั้งเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ 2 เครื่องภายในตู้วางซ้อนเตาอบ ทั้งกล่องครอบเตาอบและตู้วางซ้อนเตาอบจะต้องติดตั้งสายดินอย่างเหมาะสมและเชื่อมต่อกับระบบประสาณศักย์
- ให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลตามที่ระบุไว้ใน *คู่มือความปลอดภัย – หัวข้อ 1F*

### อุปกรณ์ที่ลูกค้าเตรียมให้และระเบียบในการติดตั้งระบบไฟฟ้า

ตารางที่ 2.1 แสดงรายการอุปกรณ์ใดที่ลูกค้าต้องจัดเตรียมให้และระเบียบที่ต้องปฏิบัติตามเมื่อเชื่อมต่อเตาอบกับระบบไฟฟ้า

อุปกรณ์	ระเบียบ
ฟิวส์	การป้องกันกระแสไฟเกินด้วยฟิวส์และการเชื่อมต่อเตาอบกับแหล่งจ่ายไฟต้องเป็นไปตามกฎระเบียบในท้องถิ่นและข้อกำหนดการติดตั้งในประเทศ
การประสาณศักย์	เครื่องต้องเชื่อมต่อเข้ากับระบบประสาณศักย์ การประสาณศักย์: การเชื่อมต่อทางไฟฟ้าเพื่อให้กรอบของอุปกรณ์ไฟฟ้าและส่วนประกอบเหนี่ยวนำไฟฟ้าภายนอกทั้งหมดมีค่าศักย์เท่ากัน (หรือเกือบเท่ากัน)
เครื่องตัดไฟรั่ว (RCD)	ระเบียบการติดตั้งกำหนดว่าจะต้องใช้เครื่องตัดไฟรั่ว (RCD) ในการป้องกันไฟรั่ว ทั้งนี้ต้องใช้เครื่องตัดไฟรั่วที่เหมาะสมตามกฎระเบียบในประเทศ หากติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้ามากกว่าหนึ่งเครื่อง ต้องติดตั้งเครื่องตัดไฟรั่วหนึ่งเครื่องสำหรับเตาอบแต่ละเครื่อง
เครื่องตัดไฟ	ต้องติดตั้งเครื่องตัดกระแสไฟฟ้าทุกขั้ว ซึ่งจะต้องเข้าถึงได้ง่ายและเว้นระยะจากจุดสัมผัสอย่างน้อย 3 มม. โดยติดตั้งไวใกล้กับเตาอบ เตาอบจะต้องเชื่อมต่อผ่านเครื่องตัดกระแสไฟฟ้านี้ เครื่องตัดกระแสไฟฟ้าใช้สำหรับตัดแยกเตาอบออกจากแหล่งจ่ายไฟเมื่อต้องทำความสะอาด ซ่อมแซม และติดตั้งเตาอบ

ตารางที่ 21: อุปกรณ์และระเบียบทางไฟฟ้า

### ข้อกำหนดและข้อมูลทางเทคนิคสำหรับรุ่น e1s

#### เครื่องแปลงความถี่ไฟฟ้าที่ติดตั้งไว้

- เตาอบได้ติดตั้งเครื่องแปลงความถี่ไฟฟ้า (FC) ไร้จำนวน 1 เครื่อง และตัวกรองอินพุตไฟฟ้าเมน EMC อีกหนึ่งชุด
- อุปกรณ์เหล่านี้อาจทำให้เกิดกระแสไฟฟ้าวีโวลมากกว่า 3.5 มิลลิแอมป์ ต่อโวลต์ FC หนึ่งตัว
- ให้ใช้เครื่อง RCD ที่เหมาะสมกับแรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้

**คุณสมบัติของเครื่องตัดไฟรั่ว**

เครื่องตัดไฟรั่ว (RCD) ต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้:

- ตัวกรองสำหรับกรองกระแสไฟฟ้า RF
- ลักษณะการตัดวงจรแบบ 'หน่วงเวลา' สำหรับเครื่อง RCD ที่มีขีดจำกัดขั้นต่ำในการตัดวงจรที่ >30mA: ป้องกันไม่ให้ RCD ตัดวงจรเพราะประจุกระแสไฟฟ้าของตัวเก็บประจุและค่าความจุไฟฟ้าแฝงเมื่อเปิดเครื่อง
- ลักษณะการตัดวงจรแบบ 'ป้องกันกระแสไฟฟ้าวไหล' ประเภท 'SI' สำหรับอุปกรณ์ RCD ที่มีขีดจำกัดขั้นต่ำในการตัดวงจร >30mA: ไม่ไวต่อการตัดวงจรที่ไม่จำเป็น

**เครื่องตัดวงจร**


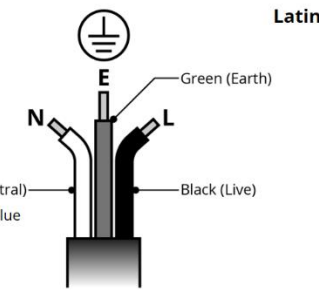
- การติดตั้งที่เครื่องตัดวงจรมาตรฐาน (ประเภท 'B') จะมีความไวต่อ 'ไฟกระชาก' ซึ่งจะเกิดขึ้นเมื่อเปิดตู้แช่แข็ง ตู้แช่เย็น และอุปกรณ์ในครัวอื่น ๆ รวมถึงเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ ด้วยเหตุนี้ จึงต้องติดตั้งเครื่องตัดวงจรประเภท 'D' (ที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับอุปกรณ์ประเภทนี้) ด้วย ควรติดตั้งเครื่องตัดวงจรที่มีกำลังเหมาะสมสำหรับเตาอบแต่ละเครื่องแยกกัน

**แหล่งจ่ายไฟฟ้าความต้านทานต่ำ**

- เตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟเพื่อการพาณิชย์ได้มาตรฐาน EN 61000-3-11 อย่างไรก็ตาม เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ที่อ่อนไหวต่อแรงดันไฟฟ้าเข้ากับแหล่งจ่ายไฟเดียวกันกับเตาอบนี้ ผู้ใช้ควรสอบถามกับหน่วยงานจ่ายกระแสไฟฟ้าว่ามีการจ่ายกระแสไฟฟ้าความต้านทานต่ำหรือไม่ ถ้าจำเป็น

**แหล่งจ่ายไฟ**

- เตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟรุ่น e1s มีจำหน่ายเฉพาะรุ่นเฟสเดียวเท่านั้น และออกแบบมาเพื่อติดตั้งกำลังไฟฟ้าสูงสุด 13 แอมป์ในทุกโหมด ตามที่แสดงในตารางที่ 2.2

ภาพประกอบ	ความหมาย
 <p>UK / EU</p> <p>Latin / South America</p>	<p><b>เฟส: เดี่ยว</b></p> <p>เครื่องตัดวงจร 16 A สำหรับโหมดปลั๊ก 15/16 A และตัดวงจรแบบหน่วงเวลา, มอเตอร์สตาร์ท (ยุโรปประเภท D)</p> <p>รุ่น UK 13 A มาพร้อมปลั๊กแบบ BS1363 และติดตั้งฟิวส์ 13A รุ่น EU13 A มาพร้อมปลั๊กแบบ CEE 7/7 (Schuko ประเภท F) อัตรากระแสไฟ 16 A</p>
 <p>China</p>	<p>รุ่น ROW 13 A มาพร้อมปลั๊ก 15/16 A ในบางประเทศ</p> <p>โปรดติดต่อตัวแทนของ Welbilt ใกล้บ้านคุณเพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม</p>

ตารางที่ 22: ข้อมูลเทคนิคไฟฟ้าของรุ่น e1s

**การประสานศักย์**

- จุดการประสานศักย์อยู่ที่แผงด้านหลังของเตาอบ ซึ่งมีไว้เชื่อมต่อกับสายดินอิสระ (GND)

## 2C. เริ่มต้นใช้งาน



ก่อนเปิดเตาอบ ผู้ใช้ต้องอ่าน **หัวข้อที่ 1G: อันตรายและข้อควรระวัง** เพื่อความปลอดภัยเมื่อต้องเตรียมเตาอบก่อนการใช้งาน ในคู่มือความปลอดภัย

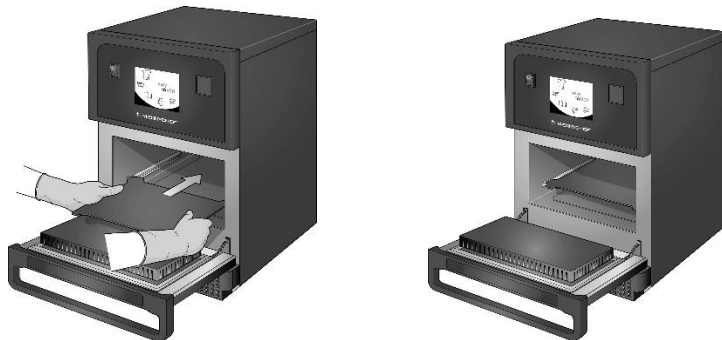
### การติดตั้งตัวกรองอากาศ

ตัวกรองอากาศอยู่ที่ประตูห้องอบ ซึ่งจะยึดด้วยแม่เหล็ก



### การใส่จานปรุงอาหาร

จานปรุงอาหารอยู่ในห้องอบ  
แค่เลื่อนจานลงมานวราชั้น



### การเปิดและปิดเตาอบ

หากต้องการเปิดเตาอบ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องสะอาดและไม่มีสิ่งใดอยู่ในเตาอบ ยกเว้นจานปรุงอาหาร จากนั้นเปิดเตาอบโดยใช้สวิตช์เปิด/ปิดที่ด้านหน้าของเตาอบ



เมื่อเปิดเตาอบแล้ว หน้าจอ easyTouch® จะสว่างขึ้นมา โดยแสดงหมายเลขเครื่องและข้อมูลเครื่องบนหน้าจอครู่หนึ่ง หากต้องการให้ข้อมูลแสดงบนหน้าจอต่อไป เพียงแค่แตะเบา ๆ ที่หน้าจอเพื่อให้การแสดงผลค้างไว้ และอีกครั้งเพื่อดำเนินการต่อ

## การตั้งค่าในการใช้งานครั้งแรก

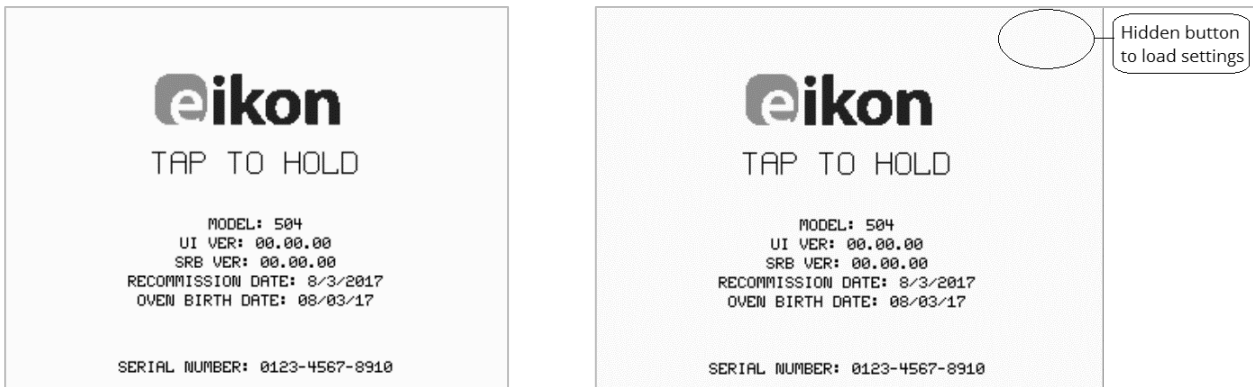
ระบบตั้งค่ามาแล้วล่วงหน้าโดยมีการตั้งค่าที่จำเป็นทั้งหมดเพื่อให้คุณเริ่มทำอาหารได้ทันทีหลังจากการติดตั้ง อย่างไรก็ตามคุณอาจต้องการกำหนดค่าต่อไปนี้ก่อนจะใช้งานเตาอบ

- วันที่และเวลา
- สัญญาณเตือน
- อุณหภูมิ
- เวลาอบ

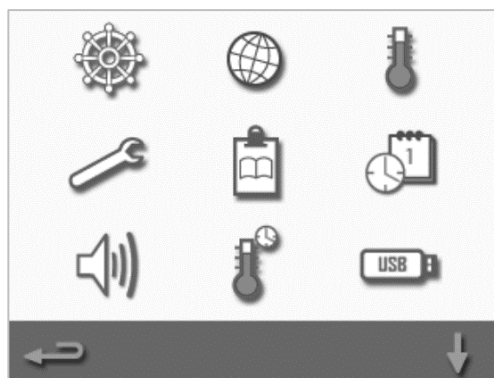
สามารถเปลี่ยนการตั้งค่าได้โดยเลือกหน้าจอ 'การตั้งค่า' ซึ่งสามารถเข้าได้จากเมนูหลัก

อย่างไรก็ตาม เมนูหลักจะแสดงขึ้นมาหลังจากที่อุ่นเครื่องเตาอบแล้วเท่านั้น ดังนั้นหากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าก่อนหรือขณะที่กำลังอุ่นเครื่องเตาอบ เช่น ก่อนการใช้งานครั้งแรก ให้ปฏิบัติตามนี้:

- 1) แตะเพื่อเปิดหน้าจอแรกค้างไว้ตอนเปิดเครื่อง ซึ่งเป็นหน้าจอที่แสดงหมายเลขเครื่อง
- 2) กดปุ่มที่ซ่อนอยู่ที่มุมขวาด้านบนเพื่อโหลดหน้าจอร์หัสผ่าน



- 3) ป้อนรหัสผ่านผู้ดูแลระบบ รหัสผ่านค่าเริ่มต้นคือ 'MANAGER'
- 4) เลือกไอคอนการตั้งค่าที่ต้องการเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าตามต้องการ



ดูคำแนะนำได้จากหัวข้อที่ 2F: การเปลี่ยนการตั้งค่า



## การเลือกอุปกรณ์ที่เหมาะสม

คุณอาจต้องมีอุปกรณ์ที่เหมาะสมก่อนการใช้อุปกรณ์ ใช้เฉพาะอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานกับเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟเท่านั้น ตรวจสอบคำแนะนำของผู้ผลิตและระดับอุณหภูมิ เพื่อประเมินความเหมาะสมของภาชนะหรืออุปกรณ์แต่ละชิ้น

ตารางที่ 2.3 ระบุแนวทางทั่วไปเอาไว้:

อุปกรณ์ในการทำอาหาร	สามารถใช้ได้	ข้อสังเกต
<b>ภาชนะทนความร้อน</b>		
แก้วทนความร้อน	ได้	
วีเทรียสเซรามิกที่ใช้กับเตาอบได้	ได้	ห้ามใช้ภาชนะที่ตกแต่งด้วยโลหะ
เครื่องดินเผา (กระเบื้องเคลือบ เครื่องเคลือบดินเผา จานไขนา)	ได้	
<b>โลหะ ฟอยล์ และพลาสติก</b>		
ถาดและภาชนะโลหะและฟอยล์	ไม่ได้	
ภาชนะพลาสติกสำหรับอุ่นในเตาอบหรือไมโครเวฟ	ได้	ใช้เฉพาะภาชนะที่ผู้ผลิตรับรองเท่านั้น
<b>วัสดุสิ้นเปลือง</b>		
วัสดุติดไฟได้ (กระดาษ การ์ด ฯลฯ)	ได้	ใช้เฉพาะวัสดุติดไฟได้ที่ผู้ผลิตรับรองเท่านั้น
<b>อุปกรณ์อื่น ๆ</b>		
ป้ายชื่อ	ไม่ได้	
มีดและช้อนส้อม	ไม่ได้	นำอุปกรณ์ออกจากผลิตภัณฑ์อาหารก่อนนำเข้าเตาอบ
อุปกรณ์วัดอุณหภูมิ	ไม่ได้	

ตารางที่ 2.3: อุปกรณ์ที่เหมาะสม

## การอุ่นเครื่องเตาอบ

เตาอบจะอุ่นเครื่องโดยอัตโนมัติตามอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้เมื่อเปิดเครื่อง อย่างไรก็ตาม หากมีการตั้งค่าอุณหภูมิเครื่องไว้ตั้งแต่ 2 รายการขึ้นไป ระบบจะแสดงค่าตัวเลือกเมื่อเปิดเตาอบ ให้เลือกอุณหภูมิที่ต้องการ



คุณ will เห็นลูกศรเลื่อนอยู่ด้านล่างของหน้าจอ ซึ่งแสดงว่ามีตัวเลือกอุณหภูมิอื่น ๆ ด้วย

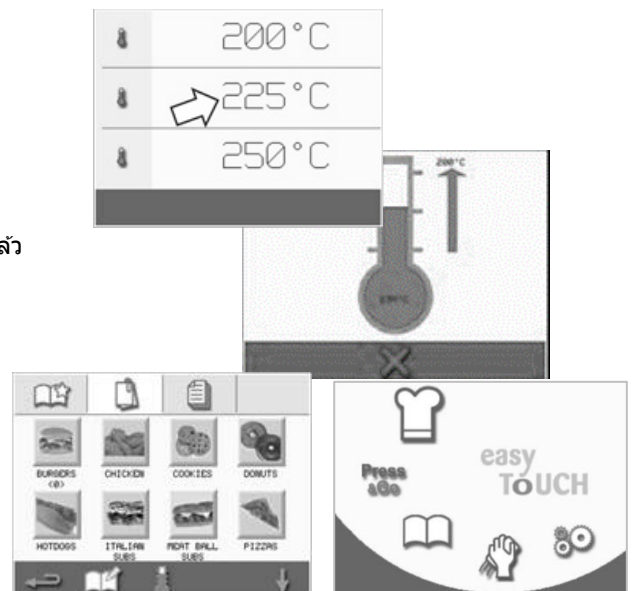
ระหว่างการอุ่นเครื่อง

หน้าจอจะแสดงความคืบหน้าว่าห้องอบร้อนขึ้นถึงอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้แค่นั้นแล้ว หากต้องการหยุดการอุ่นห้องอบ ให้แตะสัญลักษณ์ 'X' สีแดงที่ด้านล่างของหน้าจอ

เครื่องจะพร้อมใช้งานเมื่อหนังสือสูตรอาหารหรือเมนูหลักแสดงขึ้นมา

หากหนังสือสูตรอาหารแสดงขึ้นมา

ให้กดปุ่มย้อนกลับที่มุมซ้ายล่างของหน้าจอเพื่อเปิดหน้าจอหลัก



**รู้จักกับเมนูหลักและแป้นพิมพ์**



เมนูหลัก



แป้นพิมพ์



หน้าจอแสดงผล easyTouch®  
เค้าโครง  
และไอคอนที่แสดงในเอกสารนี้มีจุด  
ประสงค์เพื่อให้คำแนะนำเท่านั้น  
และมีได้มีเจตนาสื่อว่าหน้าจอจะเป็น  
แบบเดียวกันกับหน้าจอบนเดาอบ

ปุ่ม	ความหมาย	การทำงาน
<b>เมนูหลัก</b>		
	โหมดพัฒนา	'โหมดพัฒนา' ช่วยให้คุณสามารถกำหนดรูปแบบการปรุงอาหารแบบหลายขั้นตอนจากนั้นบันทึกเก็บไว้ในครั้งต่อไปโดยตั้งชื่อหรือสัญลักษณ์กำกับไว้
	Press&Go	'Press&Go' ช่วยให้คุณสามารถใช้งานรูปแบบการปรุงอาหารที่บันทึกเก็บไว้ได้อย่างรวดเร็ว
	หนังสือสูตรอาหาร	'หนังสือสูตรอาหาร' ประกอบด้วยรูปแบบการปรุงอาหารที่บันทึกเก็บไว้ในหน่วยความจำของเครื่อง
	ทำความสะอาด / ปรับอุณหภูมิ	'ทำความสะอาด / ปรับอุณหภูมิ' ช่วยปรับอุณหภูมิของห้องอบและเตรียมเดาอบให้พร้อมสำหรับการทำความสะอาด
	การตั้งค่า	'การตั้งค่า' ใช้ควบคุมการตั้งค่าเครื่องและการทำงาน และใช้ในการซ่อมบำรุงและบำรุงรักษาเดาอบ
<b>แป้นพิมพ์</b>		
	หน้าจอแป้นพิมพ์	'หน้าจอแป้นพิมพ์' ใช้ป้อนรหัสผ่านและกรอกข้อมูลสำหรับโปรแกรม
	ล้างหน้าจอ	เลือกปุ่ม 'ล้างหน้าจอ' เพื่อลบข้อความจากหน้าจอแป้นพิมพ์
	แป้นพิมพ์	ใช้ 'แป้นพิมพ์' เพื่อพิมพ์ข้อความ
	แป้นเคาะ	เลือกปุ่ม 'แป้นเคาะ' เพื่อเว้นวรรค
	กลับ	เลือกปุ่ม 'กลับ' เพื่อเริ่มบรรทัดใหม่
	ปุ่มเลื่อนแป้นพิมพ์	เลือกลูกศรขึ้น/ลงเพื่อเลื่อนหน้าจอแป้นพิมพ์
	ป้อน / ตกลง	เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อยืนยันการตั้งค่าและดำเนินการต่อ
	หน้าจอก่อนหน้า	เลือกปุ่ม 'ย้อนกลับ' เพื่อย้อนกลับไปยังหน้าจอก่อนหน้า

ตารางที่ 24: รายการในเมนูหลักและแป้นพิมพ์

**ความยาวตัวอักษร**

- ชื่อของรูปแบบการปรุงอาหาร กลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร และรหัสผ่านต้องยาวไม่เกิน 1-20 อักขระ ใน 2 บรรทัด
- คำแนะนำขั้นตอนสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารแต่ละรายการอักขระต้องยาวไม่เกิน 1-54 อักขระ ใน 5 บรรทัด



## 2D. ขั้นตอนการปรุงอาหาร

### วิธีการปรุงอาหาร

 <p>1. ระหว่างอุ่นเครื่องเตาอบ ให้เลือกรูปแบบการปรุงอาหารจากหนังสือสูตรอาหารหรือป้อนรูปแบบการปรุงอาหารใหม่ คำแนะนำเกี่ยวกับวิธีป้อนรูปแบบการปรุงอาหารใหม่ได้ในหัวข้อที่ 2E</p>	 <p>2. เปิดประตูเตาอบแล้ววางอาหารที่เตรียมไว้ลงบนจานปรุงอาหาร</p> <p><b>⚠ WARNING</b> พื้นผิวร้อน ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากะบรจุกกันทั้งหมดออกแล้ว</p>	 <p>3. ปิดประตูเตาอบอีกครั้ง</p> <p>กระบวนการปรุงอาหารจะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ หากได้เลือกโปรแกรมในขั้นตอนที่ 1 แต่สามารถเลือกหรือเปลี่ยนแปลง โปรแกรมในขั้นตอนนี้ได้เช่นกัน</p>
 <p>4. รอนจนกระทั่งปรุงอาหารเสร็จ จะมีสัญญาณเสียงดังขึ้นเมื่อกระบวนการปรุงอาหารเสร็จสิ้น ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอที่ซอฟต์แวร์แสดง</p> <p>อย่าเปิดประตูเตาอบขณะที่อบอาหาร</p>	 <p>5. เปิดประตูเตาอบและนำอาหารออกมา</p> <p><b>⚠ WARNING</b> พื้นผิวร้อน</p> <p>อย่ายกจานปรุงอาหารออกมา ยกเว้นในกรณีที่นำออกมาทำความสะอาด</p> <p>อย่าทิ้งอาหารไว้ในเตาอบ เนื่องจากอาหารจะถูกอบไปเรื่อย ๆ</p>	 <p>6. ปิดประตูเตาอบอีกครั้งหลังจากที่นำอาหารออกมาแล้ว</p> <p>โปรแกรมการปรุงอาหารจะรีเซ็ตตอนนี้ และคุณสามารถเลือกรูปแบบการปรุงอาหารรายการใหม่ได้เพื่อใช้งานเตาอบอีกครั้ง</p>



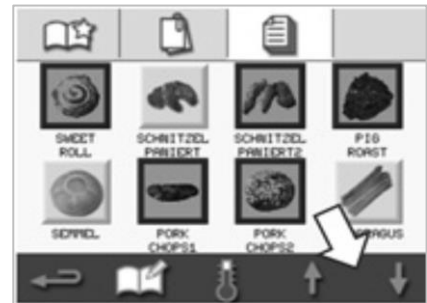
**การใช้รูปแบบการปรุงอาหาร - โหมดเสิร์ฟด่วน**

1. เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก จากนั้นเลือกตัวเลือกเมนูทั้งหมด



2. ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงเพื่อค้นหารูปแบบการปรุงอาหาร

หมายเหตุ: หากรูปภาพมีกรอบสีแดงอยู่รอบ ๆ หมายความว่า อุณหภูมิห้องอบตั้งค่าไว้สูงหรือต่ำเกินไปสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารนั้น จำเป็นต้องปรับอุณหภูมิห้องอบก่อนจึงจะใช้ตัวเลือกนั้นได้ ดูหัวข้อการปรับอุณหภูมิห้องอบ



3. เลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่ต้องการเพื่อเริ่มการปรุงอาหาร ตัวอย่างเช่น: 'ITALIAN SUB x 1'



4. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ ถ้ามีแสดง และกดเครื่องหมายถูกสีเขียว เพื่อเริ่มต้นกระบวนการปรุงอาหาร

หมายเหตุ: ถ้ายังไม่ได้วางอาหารไว้ในเตาอบ ในขั้นตอนนี้ให้เปิดประตูเตาอบและวางอาหารลงบนจานปรุงอาหาร จากนั้นกดเครื่องหมายถูกสีเขียว

**⚠️WARNING** พื้นผิวร้อนที่ประตูและในห้องอบ



5. เวลาในการปรุงอาหารจะนับถอยหลังสำหรับแต่ละขั้นตอน เมื่อรูปแบบการทำอาหารนั้นเสร็จสิ้นลง แถบสีแดงจะปรากฏขึ้นมา ซึ่งตามปกติแล้วจะแสดงพร้อมกับสัญญาณเสียง เปิดประตูเตาอบหรือแตะสัญลักษณ์ 'X' สีแดงเพื่อกลับไปยังรูปแบบการปรุงอาหาร

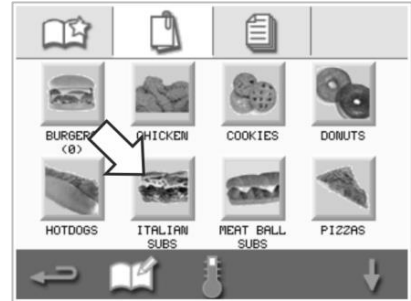
หมายเหตุ:

- การเปิดประตูเตาอบระหว่างปรุงอาหารจะเป็นการหยุดรูปแบบการปรุงอาหาร และระบบจะแสดงการแจ้งเตือน
- หลีกเลี่ยงการเปิดประตูเตาอบระหว่างการปรุงอาหาร
- อย่างไรก็ตาม การเปิดประตูเตาอบจะอนุญาตให้ผู้ใช้ดำเนินการต่อ หรือยกเลิกรูปแบบการปรุงอาหารได้



## การใช้รูปแบบการปรุงอาหาร - โหมดเสิร์ฟเต็ม

1. เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก จากนั้นเลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร ตัวอย่างเช่น 'ITALIAN SUBS' เพื่อแสดงรูปแบบการปรุงอาหารแต่ละรายการ



2. เลือกรูปแบบการปรุงอาหารจากตัวเลือกที่มีอยู่ในกลุ่มที่เลือกไว้ ตัวอย่างเช่น 'ITALIAN SUB x 2'



3. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ ถ้ามีแสดง กดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อเริ่มต้นกระบวนการปรุงอาหาร

*หมายเหตุ: ถ้ายังไม่ไดวางอาหารไว้ในเตาอบ ในขั้นตอนนี้ให้เปิดประตูเตาอบและวางอาหารลงบนจานปรุงอาหาร จากนั้นกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อเริ่มต้นปรุงอาหาร*

**⚠WARNING** พื้นผิวร้อนที่ประตูและในห้องอบ

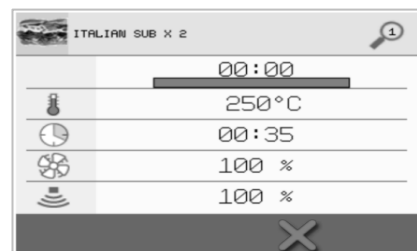
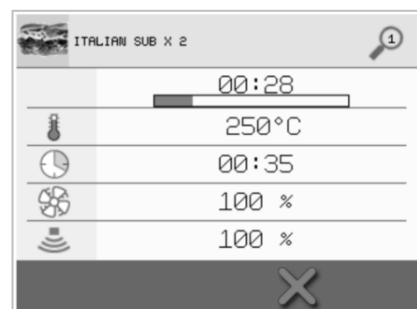


4. เวลาในการปรุงอาหารจะนับถอยหลังตามแต่ละขั้นตอนโปรแกรม เมื่อรูปแบบการทำอาหารนั้นเสร็จสิ้นลง แถบสีแดงจะปรากฏขึ้นมา ซึ่งตามปกติแล้วจะแสดงพร้อมกับสัญญาณเสียง เปิดประตูเตาอบหรือแตะสัญลักษณ์ 'X' สีแดงเพื่อกลับไปยังรูปแบบการปรุงอาหาร

**⚠WARNING** พื้นผิวร้อนที่ประตูและในห้องอบ

*หมายเหตุ:*

- หากต้องการตรวจสอบอุณหภูมิห้องอบ แคะตะเบา ๆ ที่อุณหภูมิที่แสดง อุณหภูมิห้องอบจะมีเครื่องหมายดอกจันกำกับไว้
- การเปิดประตูเตาอบระหว่างปรุงอาหารจะเป็นการหยุดรูปแบบการปรุงอาหาร และระบบแสดงการแจ้งเตือน หลีกเลี่ยงการเปิดประตูเตาอบระหว่างการปรุงอาหาร
- อย่างไรก็ตาม การเปิดประตูเตาอบจะอนุญาตให้ผู้ใช้ดำเนินการต่อ หรือยกเลิกรูปแบบการปรุงอาหารได้



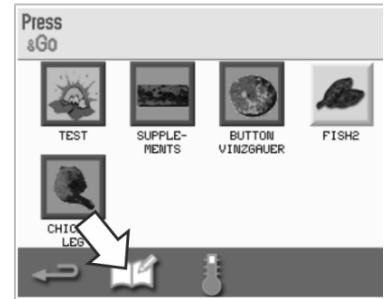
## การเลือกรูปแบบการปรุงอาหารสำหรับเมนู Press&Go

1. เลือกสัญลักษณ์ 'Press&Go' จากหน้าจอเมนูหลัก จากนั้นเลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร'

หน้าจอก็จะแสดง 2 รายการนี้ขึ้นมา

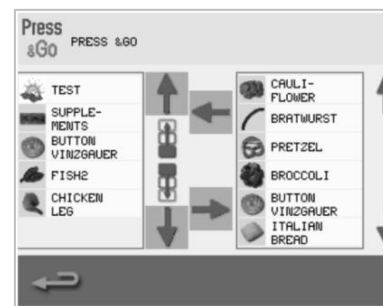
- รายการด้านซ้ายจะแสดงรูปแบบการปรุงอาหาร ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของเมนู 'Press&Go'
- รายการด้านขวาจะแสดงรูปแบบการปรุงอาหารอื่น ๆ ที่สามารถใช้งานได้

ทั้งสองรายการสามารถเลื่อนขึ้นหรือลงได้โดยใช้ลูกศรสีฟ้าที่ด้านขวาของแต่ละรายการ



2. เลือกรูปแบบการปรุงอาหารจากรายการด้านซ้าย

- เลือกว่าต้องการปรับเปลี่ยนตำแหน่งในรายการหรือย้ายไปไว้ที่รายการด้านขวาหรือไม่
- หากต้องการเปลี่ยนลำดับของรูปแบบการปรุงอาหารในรายการด้านซ้าย ให้ใช้ลูกศรขึ้น/ลงสีฟ้าที่อยู่ตรงกลาง
- หากต้องการย้ายรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือกเข้ามาหรือย้ายออกจากเมนู 'Press&Go' ให้ใช้ลูกศรสีเขียว/สีแดงที่อยู่ตรงกลาง
- หากต้องการให้รูปแบบการปรุงอาหารจากรายการด้านขวาแสดงอยู่ในเมนู 'Press&Go' ให้ย้ายรูปแบบการปรุงอาหารไปยังรายการด้านซ้าย



3. เลือกย้อนกลับเพื่อกลับไปยังหน้าจอเมนู 'Press&Go' เมื่อทำเสร็จ

## การใช้งานรูปแบบการปรุงอาหารจากเมนู 'Press&Go'

1. เลือก 'Press&Go' จากหน้าจอเมนูหลัก จากนั้นเลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่ต้องการเพื่อปรุงอาหาร

หมายเหตุ: ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ ถ้ามีแสดง  
ถ้ายังไม่ได้วางอาหารไว้ในเตาอบ  
ในขั้นตอนนี้ให้เปิดประตูเตาอบและวางอาหารลงบนจานปรุงอาหาร  
จากนั้นกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อเริ่มต้นปรุงอาหาร



2. หน้าจอแสดงการนับถอยหลังเวลาปรุงอาหาร  
แถบตั้งเวลาจะเปลี่ยนเป็นสีแดงเพื่อระบุนว่ารอบการปรุงอาหารสิ้นสุดลงแล้ว



## การปรับอุณหภูมิห้องอบ

คุณอาจต้องปรับอุณหภูมิห้องอบขึ้นอยู่กับอาหารที่คุณปรุง หากอุณหภูมิห้องอบตั้งค่าไว้ไม่เหมาะกับรูปแบบการปรุงอาหาร จะต้องปรับอุณหภูมิก่อนที่จะใช้งานรูปแบบการปรุงอาหารนั้น รูปแบบการปรุงอาหารที่ไม่เหมาะกับอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้จะเน้นด้วยกรอบสีแดง หากต้องการปรับอุณหภูมิห้องอบ:

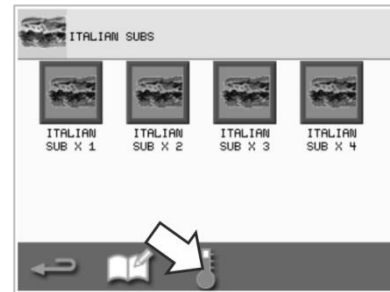
1. บันทึกอุณหภูมิห้องอบที่ต้องการสำหรับรูปแบบการปรุงอาหาร จากนั้นกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินการต่อ

หมายเหตุ:

คุณสามารถดูอุณหภูมิที่ต้องการได้โดยเลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่เน้นด้วยกรอบสีแดง



2. เลือกสัญลักษณ์ 'อุณหภูมิ' ในหน้าจอรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก



3. ดอกจันทน์ข้าง ๆ ค่าอุณหภูมิหมายถึงอุณหภูมิห้องอบในปัจจุบัน เลือกอุณหภูมิห้องอบที่ต้องการสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารนั้น



## 2E. รูปแบบการปรุงอาหาร

### การสร้างรูปแบบการปรุงอาหาร

#### 1. ป้อนโหมดพัฒนา

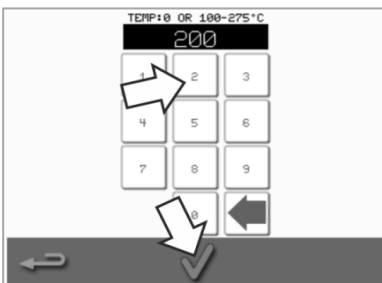
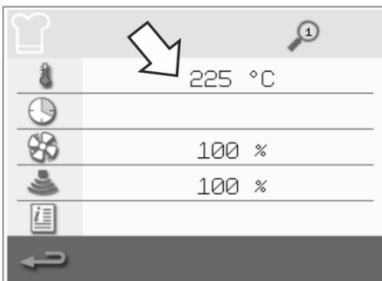
เลือกสัญลักษณ์ 'หมวกเชฟ' จากหน้าจอเมนูหลักเพื่อเข้าสู่โหมดพัฒนา



#### 2. ตั้งค่ากำลังไมโครเวฟ

ค่าอุณหภูมิแสดงอุณหภูมิอุ่นเครื่องที่ตั้งค่าไว้ หากต้องการปรับอุณหภูมิ ให้เลือกสัญลักษณ์ 'อุณหภูมิ' แล้วป้อนค่าภายในขีดจำกัดที่แสดงไว้

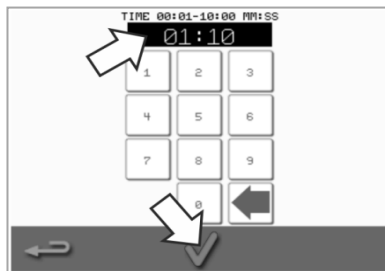
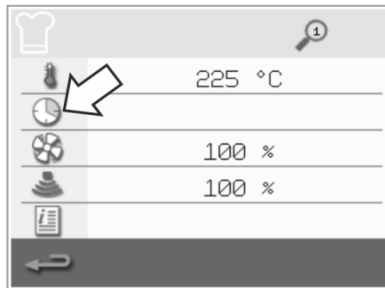
เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่าการต่อ



#### 3. ตั้งค่าเวลาปรุงอาหาร

เลือกสัญลักษณ์ 'นาฬิกา' แล้วป้อนเวลาปรุงอาหารสำหรับแต่ละขั้นตอนได้สูงสุดถึง 10 นาที *ตัวอย่างเช่น: ป้อน 110 = 1 นาที 10 วินาที*

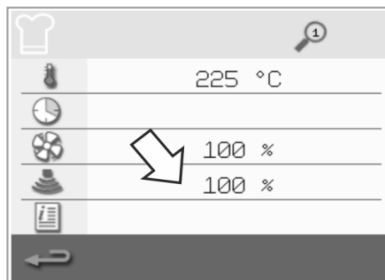
เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่าที่ป้อน



#### 4. ตั้งค่ากำลังไมโครเวฟ

เลือกสัญลักษณ์ 'ไมโครเวฟ' และตั้งค่ากำลังไมโครเวฟ (0 และ 5-100%)

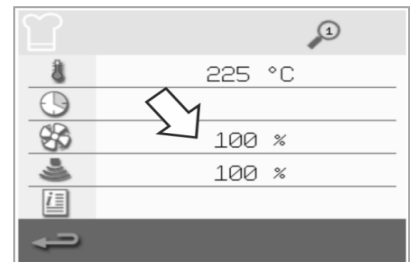
เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่าที่ป้อน



#### 5. ตั้งค่าความเร็วพัดลม

เลือกสัญลักษณ์ 'พัดลม' และตั้งค่าความเร็วพัดลมภายในขีดจำกัดที่แสดงบนหน้าจอ

เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่าที่ป้อน

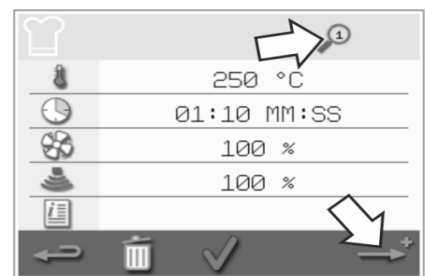


#### 6. ป้อนค่าแนะนำสำหรับขั้นตอน (ไม่บังคับ)

เลือกสัญลักษณ์ 'ข้อมูล' เพื่อป้อนค่าแนะนำสำหรับขั้นตอนหนึ่ง ๆ *ตัวอย่างเช่น: 'ขั้นตอนที่ 1 - วางผลิตภัณฑ์อาหารในช่องอบ'*

เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่าแนะนำที่ป้อน

เลือกลูกศรขวาที่มีเครื่องหมาย 'บวก' กำกับไว้ด้านล่าง เพื่อเพิ่มขั้นตอนใหม่ โดยทำซ้ำขั้นตอนข้างต้น



หมายเหตุ:

- รูปแบบการปรุงอาหารสามารถมีขั้นตอนได้สูงสุด 6 ขั้นตอน
- สัญลักษณ์ 'เว้นขยาย' ที่ด้านบนจะบอกกว่าหน้าจอแสดงขั้นตอนได้อยู่
- เลือกลูกศรซ้าย/ขวาที่ด้านล่างเพื่อสลับระหว่างขั้นตอนต่าง ๆ

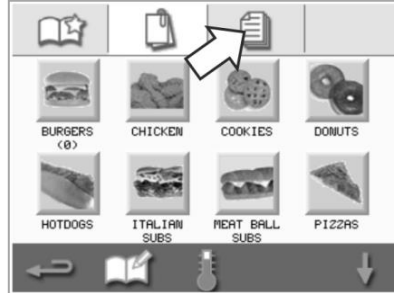


### การดูและแก้ไขรูปแบบการปรุงอาหาร

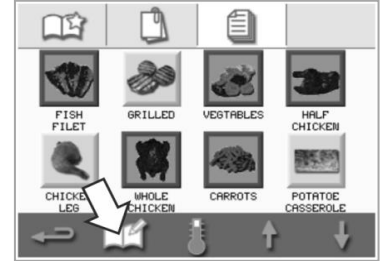
1. เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



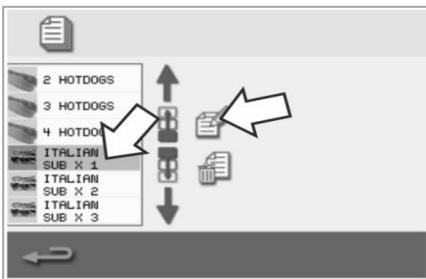
2. เลือกสัญลักษณ์ 'เมนูทั้งหมด' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



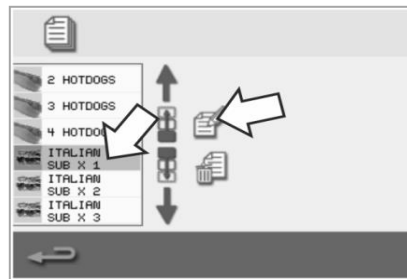
3. เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



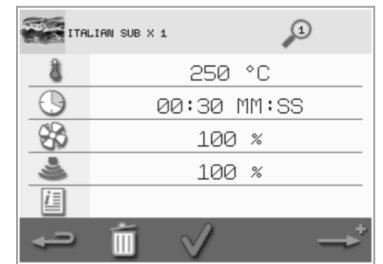
4. ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงเพื่อค้นหารูปแบบการปรุงอาหาร



5. เลือกสัญลักษณ์ 'ดู/แก้ไขรูปแบบการปรุงอาหาร' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



6. ดูหรือปรับรูปแบบการปรุงอาหารตามต้องการ



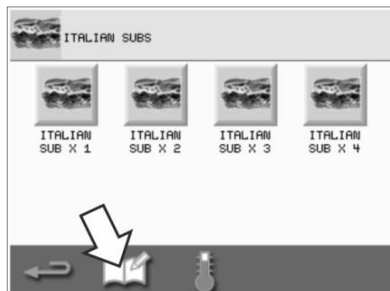
ดูคำแนะนำและวิธีการเปลี่ยนรายการรูปแบบการปรุงอาหารจากหัวข้อ *การสร้างรูปแบบการปรุงอาหาร*

### การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร

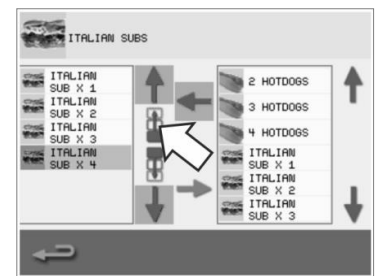
1. เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากเมนูหลัก จากนั้นเลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่จะย้าย ตัวอย่างเช่น 'ITALIAN SUBS'



2. เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' ในหน้าจอรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก

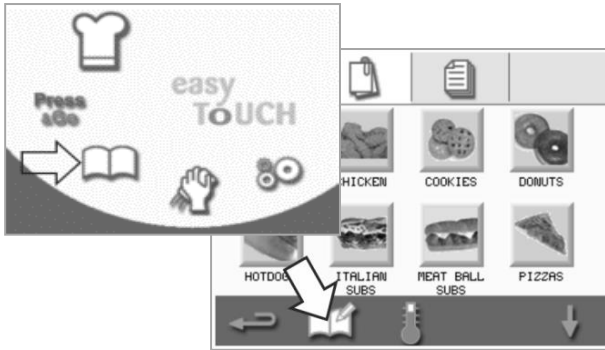


3. เลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่จะย้ายและใช้ลูกศรขึ้น/ลงที่มีขนาดเล็กลงกว่า เพื่อย้ายภายในกลุ่ม

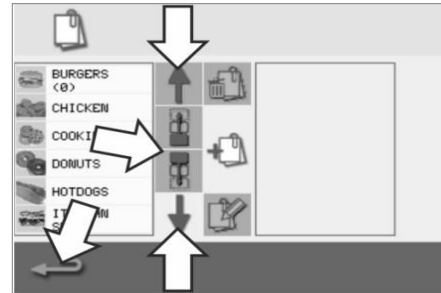


### การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในรายการ

1. เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก จากนั้นเลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' ในหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร

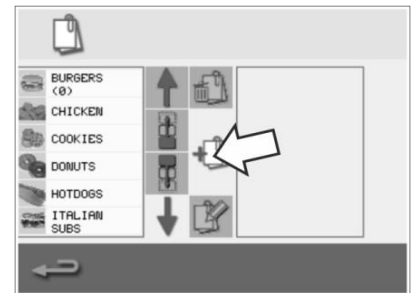
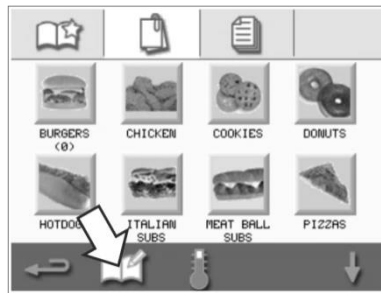
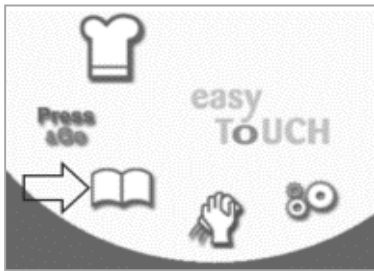


2. ใช้ลูกศรเลื่อนขนาดใหญ่ค้นหาตำแหน่งของกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร จากนั้นใช้ลูกศรขนาดเล็กกลางของหน้าจอย้ายรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือกภายในรายการ กดปุ่มย้อนกลับเพื่อกลับไปยังหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร

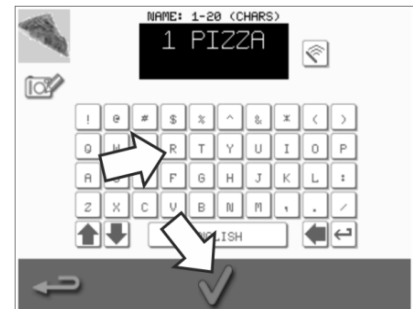
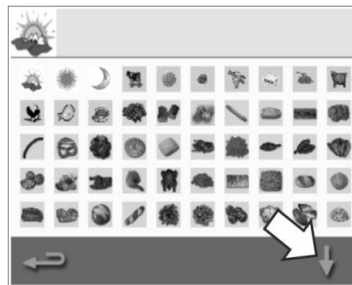
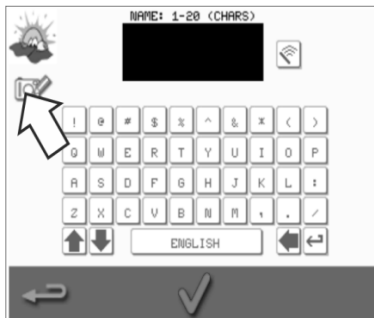


### การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่มใหม่

1. เลือก 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก
2. เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร
3. เลือกสัญลักษณ์ 'เพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่มใหม่'



4. เลือกสัญลักษณ์ 'กล้อง' เพื่อเปิดฐานข้อมูลรูปภาพ
5. เลือกรูปภาพสำหรับกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร คุณสามารถใช้ลูกศรเลื่อนที่ด้านล่างของหน้าจอเพื่อดูรูปภาพเพิ่มเติมได้
6. ป้อนชื่อสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่มใหม่ (ความยาวไม่เกิน 20 อักขระ) แล้วกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึก

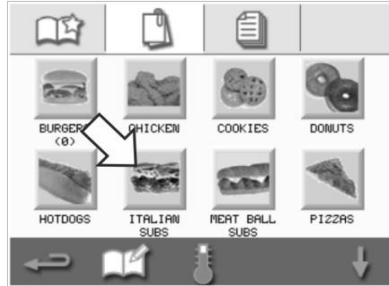


### การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารไปยังกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร

1. เลือก 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



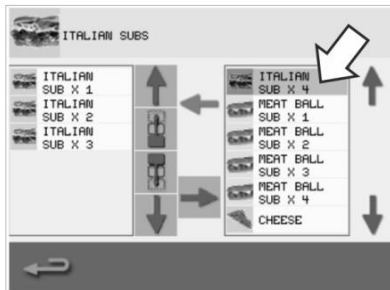
2. เลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่ต้องการจะเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารเข้าไป



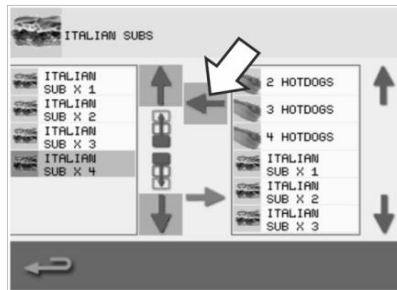
3. เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' ในหน้าจอรูปแบบการปรุงอาหาร



4. ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงด้านขวามือเพื่อค้นหาและเลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่ต้องการจะเพิ่ม

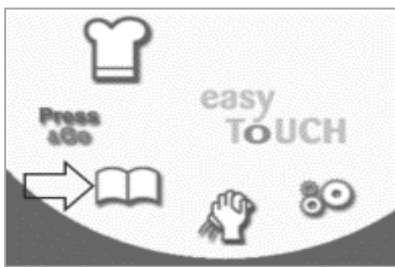


5. เลือกลูกศร 'ซ้าย' สีเขียวเพื่อเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือกไว้ ซึ่งตอนนี้จะแสดงอยู่ในรายการด้านซ้าย

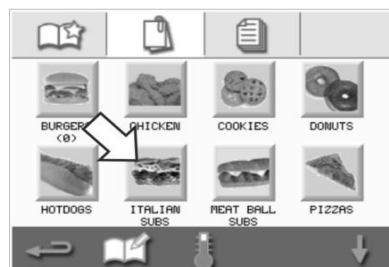


### การลบกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร

1. เลือก 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



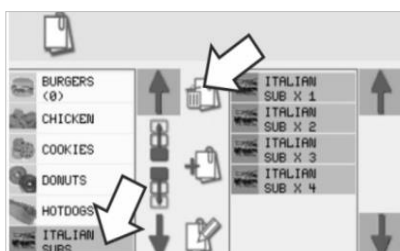
2. เลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่จะลบ



3. เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' ในหน้าจอรูปแบบการปรุงอาหาร



4. เลือกสัญลักษณ์ 'ลบกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร'



5. เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อลบกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร





### การแก้ไขชื่อกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก

1. เลือก 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



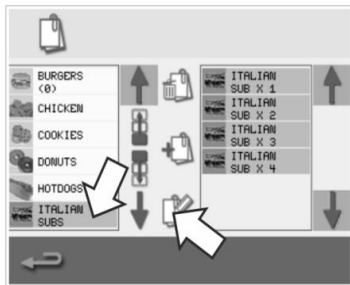
2. เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



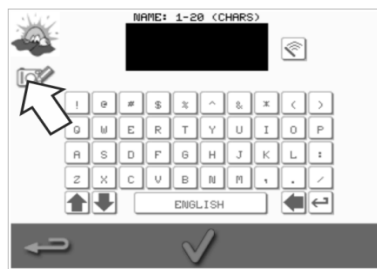
3. เลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่คุณต้องการแก้ไข



4. เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร'



5. ป้อนชื่อใหม่ของกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร จากนั้นเลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินการต่อ

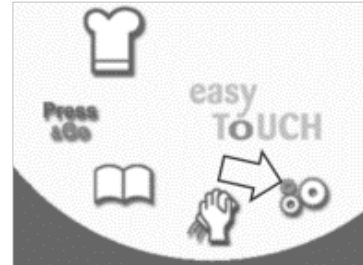


## 2F. การเปลี่ยนการตั้งค่า

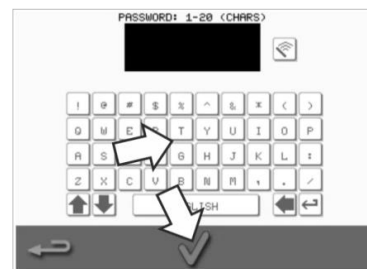
### การเปลี่ยนขั้นตอนการตั้งค่า

1. เลือกสัญลักษณ์ 'การตั้งค่า'  จากหน้าจอเมนูหลัก

หมายเหตุ: เมนูหลักจะแสดงขึ้นมาหลังจากเดาอบอุ่นเครื่องแล้ว หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าโดยไม่อุ่นเครื่องเดาอบ เช่น เปลี่ยนการตั้งค่าก่อนการใช้งานครั้งแรก ให้แตะที่หน้าจอแรกเพื่อให้นาฬิกาวิ่ง จากนั้นกดปุ่มที่ซ่อนอยู่บริเวณมุมบนขวาเพื่อโหลดหน้าจอรหัสผ่าน ดังแสดงในขั้นตอนที่ 2



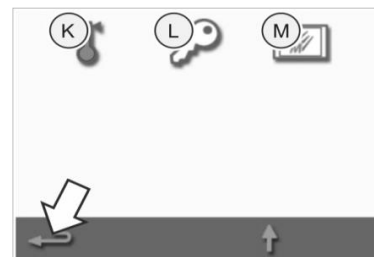
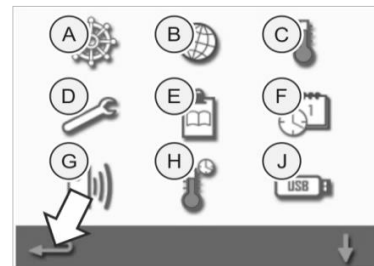
2. ป้อนรหัสผ่านของคุณ และเลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อแสดงตัวเลือก 'การตั้งค่า'



3. เปลี่ยนแปลงตามต้องการ ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงที่ด้านล่างของหน้าจอเพื่อแสดงฟังก์ชันการทำงานทั้งหมดของเมนู 'การตั้งค่า'

เมนู 'การตั้งค่า' ประกอบด้วยการทำงานดังต่อไปนี้:

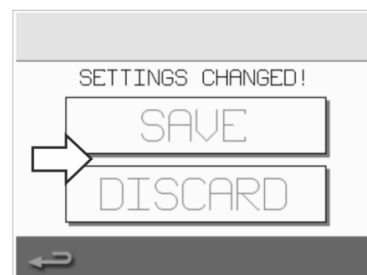
- A. การตั้งค่าโหมดปฏิบัติการ / การนำทาง
- B. ตัวเลือกภาษา
- C. การตั้งค่าอุณหภูมิห้องอบและปาย
- D. ข้อมูลการซ่อมบำรุงและบันทึกข้อผิดพลาด
- E. ตัวนับรูปแบบการปรุงอาหาร
- F. การตั้งค่าวันที่และเวลา
- G. การตั้งค่าลำโพงและระดับเสียง
- H. ตัวตั้งเวลา (อุณหภูมิ / เปิด / ปิด)
- J. ดาวนโหลดโปรแกรมทาง USB
- K. การตั้งค่าแถบอุณหภูมิ
- L. เปลี่ยนการตั้งค่า / รหัสผ่านเข้าถึงการซ่อมบำรุง
- M. โปรแกรมรักษาหน้าจอ



เมื่อตั้งค่าเสร็จแล้ว

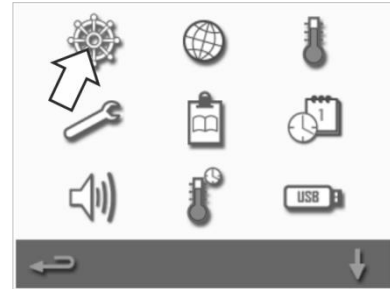
เลือกย้อนกลับเพื่อกลับไปยังเมนูการตั้งค่าหลักเพื่อทำการเปลี่ยนแปลงอื่น ๆ ต่อไป

4. กดปุ่มย้อนกลับเพื่อออกจากเมนู 'การตั้งค่า' ค่าแจ้งเตือนจะปรากฏขึ้นเพื่อให้คุณ 'SAVE (บันทึก)' หรือ 'DISCARD (ทิ้ง)' การตั้งค่าที่เปลี่ยนแปลงไว้

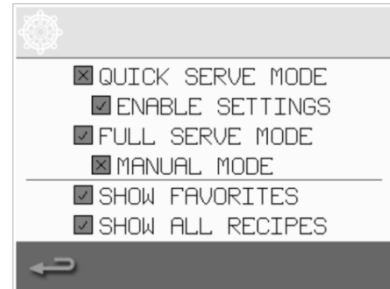


### การตั้งค่าโหมดปฏิบัติการ / การนำทาง

1. เลือกสัญลักษณ์ 'โหมดปฏิบัติการ / การนำทาง' จากเมนูการตั้งค่า



2. เลือก 'QUICK SERVE MODE (โหมดเสิร์ฟด่วน)' สำหรับการปรุงอาหารเท่านั้น  
เลือก 'FULL SERVE MODE (โหมดเสิร์ฟเต็ม)'  
สำหรับการสร้างรูปแบบการปรุงอาหาร  
เลือก 'MANUAL MODE (โหมดแมนวล)' เพื่อปรุงอาหารด้วยตัวเองเท่านั้น  
โดยใช้สัญลักษณ์ 'หมวกเชฟ' ในหน้าจอเมนูหลัก  
เลือก 'ENABLE SETTINGS (เปิดใช้การตั้งค่า)' เพื่อแสดงสัญลักษณ์ 'ปลดล็อก'  
ในหน้าจอ 'โหมดเสิร์ฟด่วน' เพื่อให้สามารถเข้าถึงเมนู 'การตั้งค่า' ได้



หมายเหตุ:

หากเครื่องหมายถูกสีเขียวปรากฏขึ้นมาแสดงว่าฟังก์ชันการทำงานนั้นสามารถใช้ได้

3. เลือก 'MAGNETRON ENERGY DELAY (การหน่วงพลังงานแมกนีตรอน)'  
เพื่อเปิดใช้งานระยะเวลาอุ่นเครื่องด้วยแมกนีตรอนสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารทั้งหมด

เลือก 'ENERGY SAVING (การประหยัดพลังงาน)'

เพื่อเปิดใช้งานโหมดประหยัดพลังงานเมื่อเตาอบไม่ได้ทำงาน

### การตั้งค่าภาษา

1. เลือกสัญลักษณ์ 'ลูกโลก' จากเมนูการตั้งค่า



2. เลือกช่องทำเครื่องหมายของภาษาที่ต้องการจากรายการที่แสดง

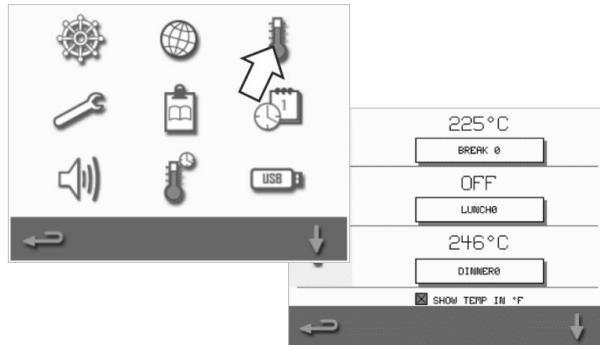


### การตั้งค่าอุณหภูมิห้องอบและปาย

#### 1. เลือกสัญลักษณ์ 'อุณหภูมิ' จากเมนูการตั้งค่า

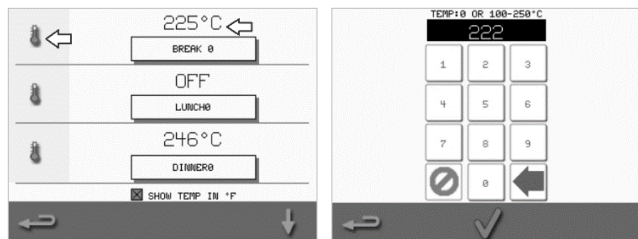
หน้าจออุณหภูมิจะแสดงขึ้นมา  
หากตั้งค่าอุณหภูมิห้องอบเกินอุณหภูมิขั้นต่ำ 2  
รายการขึ้นไป ตอนนี้คุณสามารถ:

- A) ปรับอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้
- B) แก้ไขปายอุณหภูมิที่มีอยู่
- C) เพิ่มอุณหภูมิใหม่
- D) เปลี่ยนหน่วยการวัด



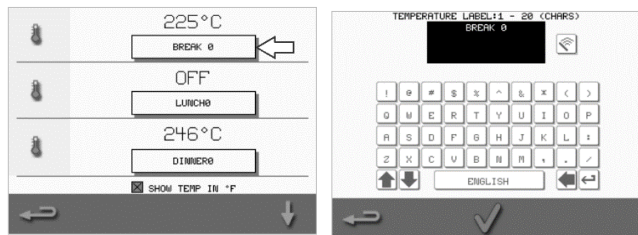
#### A) ปรับอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้

1. เลือกอุณหภูมิที่ต้องการเปลี่ยน  
โดยแตะค่าอุณหภูมิหรือสัญลักษณ์อุณหภูมิสีแดงที่อยู่  
ข้าง ๆ
2. แก้ไขอุณหภูมิตามต้องการโดยใช้แป้นพิมพ์
3. เลือกเครื่องหมายถูกเพื่อดำเนินการต่อ



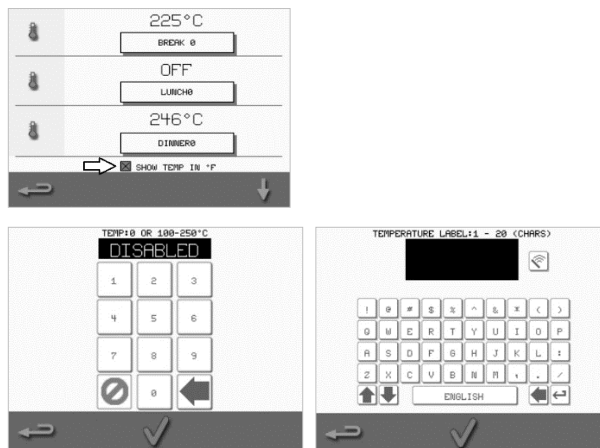
#### B) แก้ไขปายอุณหภูมิ

1. เลือกปายที่ต้องการ ซึ่งอยู่ใต้อุณหภูมิ
2. แก้ไขปายตามต้องการโดยใช้แป้นพิมพ์
3. เลือกเครื่องหมายถูกเพื่อดำเนินการต่อ



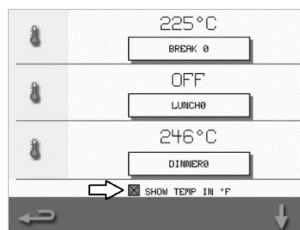
#### C) เพิ่มอุณหภูมิใหม่

1. เลือกตัวเลือกอุณหภูมิที่ยังไม่ได้เปิดใช้งานจากบนหน้า  
จอ (ใช้ลูกศรเลื่อนลง ถ้าจำเป็น)
2. เลือกบริเวณอุณหภูมิที่กำกับด้วยเครื่องหมาย  
'ไม่ใช้งาน' หรือสัญลักษณ์อุณหภูมิสีแดง
3. ป้อนค่าอุณหภูมิโดยใช้แป้นพิมพ์  
จากนั้นเลือกเครื่องหมายถูกเพื่อดำเนินการต่อ
4. เลือกช่อง 'ปายตัวเลือก'  
เพื่อกำหนดปายให้กับอุณหภูมิ  
และเลือกเครื่องหมายถูกเพื่อดำเนินการต่อ



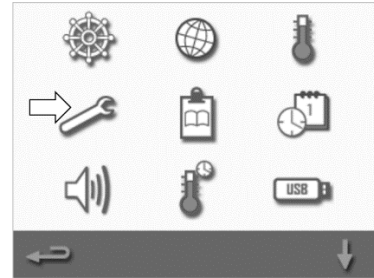
#### D) เปลี่ยนหน่วยวัด

คุณสามารถเปลี่ยนหน่วยวัดอุณหภูมิจากเซลเซียสเป็นฟา  
เรนไฮต์  
และจากฟาเรนไฮต์และเซลเซียสได้โดยการเลือกหรือไม่เล  
อกรหัสของหน่วยอุณหภูมินั้น ๆ



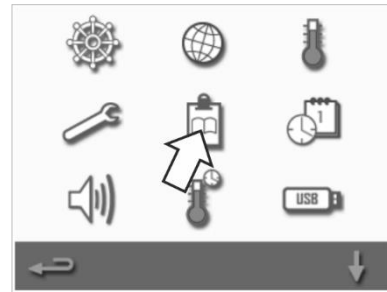
**ข้อมูลการซ่อมบำรุงและบันทึกข้อผิดพลาด**

จำเป็นต้องใช้ฟังก์ชันข้อมูลการซ่อมบำรุงและบันทึกข้อผิดพลาดในการซ่อมบำรุงและซ่อมแซมระบบ ซึ่งกล่าวถึงในหัวข้อที่ 3: คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม

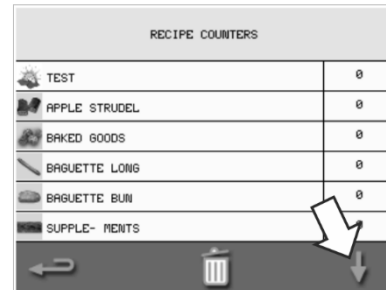


**ตัวนับรูปแบบการปรุงอาหาร**

- 1. เลือกสัญลักษณ์ 'คาลิปบอร์ด' เพื่อแสดงรายการตัวนับรูปแบบการปรุงอาหาร



- 2. ตัวนับสูตรอาหารจะแสดงไว้ที่ด้านขวาของหน้าจอ ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงที่ด้านล่างของหน้าจอเพื่อเลื่อนไปยังสูตรอาหารที่ต้องการ



**การเพิ่มสูตรอาหาร**

สูตรอาหารสามารถอัปโหลดได้จากแฟลชไดรฟ์ USB ดูหัวข้อ *ดาวน์โหลดโปรแกรมทาง USB*

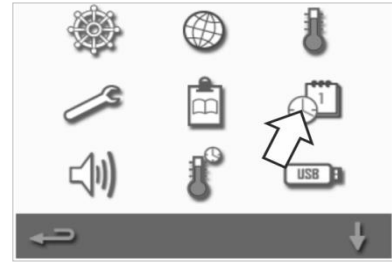
**การลบสูตรอาหาร**

คุณสามารถลบสูตรอาหารได้โดยเลือกรายการสูตรอาหาร จากนั้นเลือกสัญลักษณ์ถังขยะ



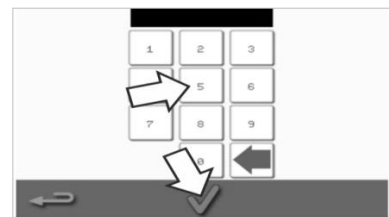
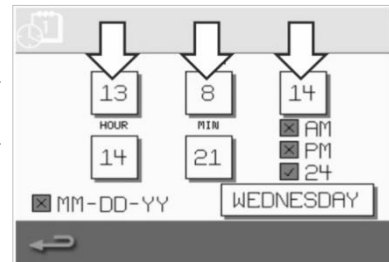
### การตั้งค่าวันที่และเวลา

1. เลือกสัญลักษณ์ 'นาฬิกา/วันที่' จากเมนูการตั้งค่าเพื่อแสดงตัวเลือกการตั้งค่า



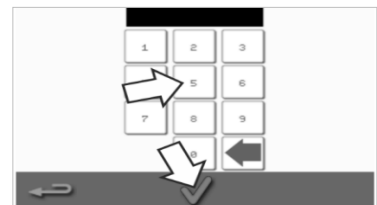
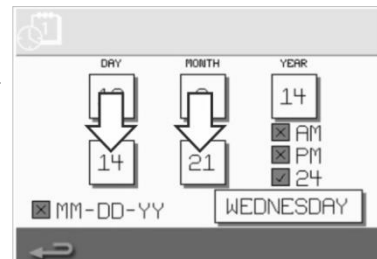
#### การเปลี่ยนวันที่:

2. เลือก 'MONTH (เดือน)' แล้วป้อนเดือนที่ต้องการลงในแป้นพิมพ์ จากนั้นเลือก OK (ตกลง)
3. เลือก 'DAY (วัน)' แล้วป้อนวันที่ที่ต้องการลงในแป้นพิมพ์ จากนั้นเลือก OK (ตกลง)
4. เลือก 'YEAR (ปี)' แล้วป้อนเลข 2 หลักสุดท้ายของปีที่ต้องการลงในแป้นพิมพ์ จากนั้นเลือก OK (ตกลง)  
หากต้องการแสดงเดือนขึ้นก่อน ตามด้วยวันที่และปี ให้เลือกช่องทำเครื่องหมาย 'MM-DD-YY'  
การตั้งค่าวันที่อย่างถูกต้องจะช่วยอำนวยความสะดวกให้การซ่อมบำรุง เนื่องจากบันทึกข้อผิดพลาดจะบันทึกข้อมูลโดยใช้การตั้งค่าวันที่เหล่านี้

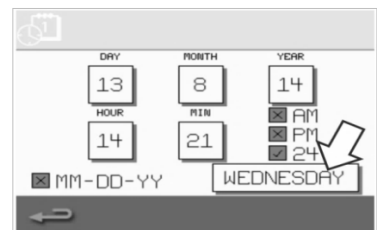


#### การเปลี่ยนเวลา:

5. เลือก 'HOUR (ชั่วโมง)' แล้วป้อนชั่วโมงที่ต้องการลงในแป้นพิมพ์ และเลือก OK (ตกลง)
6. เลือก 'MIN (นาที)' แล้วป้อนนาทีที่ต้องการลงในแป้นพิมพ์ และเลือก OK (ตกลง)



7. เลือกชื่อวัน



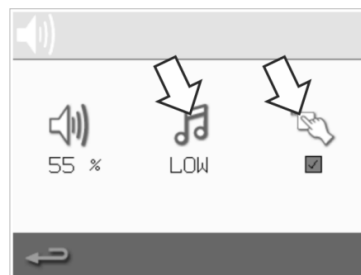
## การตั้งค่าเสียง

1. เลือกสัญลักษณ์ 'ลำโพง' เพื่อเข้าไปที่การตั้งค่าระดับเสียง โทนเสียง และการตั้งค่าเสียงเพิ่มเติม



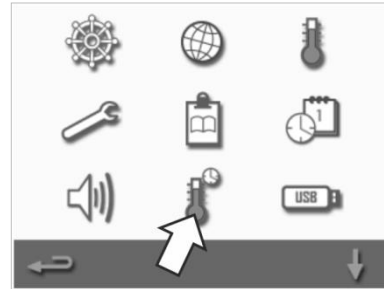
2. เปลี่ยนแปลงตามต้องการ:

- a) เลือกสัญลักษณ์ 'ลำโพง' เพื่อปรับระดับเสียงให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมตั้งแต่ไม่มีเสียง (ปิด) ไปจนถึงเสียงดังที่สุด (100%)
- b) เลือกสัญลักษณ์ 'โน้ตดนตรี' เพื่อตั้งค่าโทนเสียง LOW (ต่ำ), MED (กลาง) หรือ HIGH (สูง)
- c) เลือกสัญลักษณ์ 'แป้นพิมพ์' เพื่อเปิดหรือปิดเสียง เมื่อกดหน้าจอสัมผัส



### การตั้งค่าตัวตั้งเวลาอุณหภูมิ

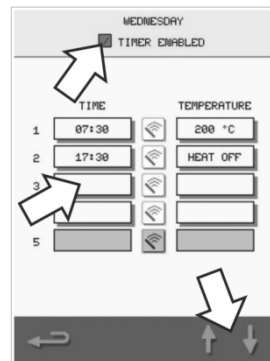
1. เลือกสัญลักษณ์ 'เทอร์โมมิเตอร์ / ตัวตั้งเวลา' จากเมนูการตั้งค่า



2. เลือกช่องทำเครื่องหมาย 'เปิดใช้ตัวตั้งเวลา' (เครื่องหมายถูกสีเขียว)

3. เลือกวันในสัปดาห์โดยใช้ลูกศรขึ้น/ลงที่ด้านล่างของหน้าจอ

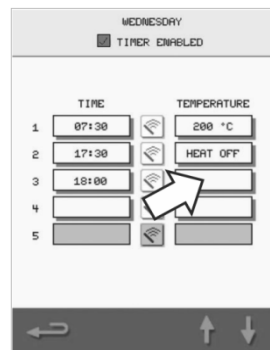
4. เลือกช่อง 'เวลา' ที่ว่างอยู่ (สูงสุด 5 รายการต่อวัน) หรือล้างช่อง 'เวลา' ที่มีอยู่โดยใช้สัญลักษณ์ 'ล้าง' ที่อยู่ข้าง ๆ



5. ป้อนเวลาเริ่มต้นในแป้นพิมพ์  
กดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินการต่อ



6. เลือกช่อง 'อุณหภูมิ' ที่ว่างอยู่ ซึ่งอยู่ตรงข้ามกล่อง 'เวลา' ที่เกี่ยวข้องกัน หรือล้างช่อง 'อุณหภูมิ' ตามต้องการโดยใช้สัญลักษณ์ 'ล้าง' ที่อยู่ข้าง ๆ

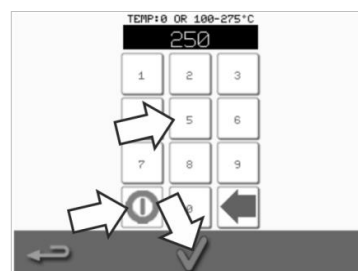


7. ป้อนอุณหภูมิห้องอบที่ต้องการลงในแป้นพิมพ์

อีกทางเลือกหนึ่ง:

- เลือก 0 เพื่อปิดการทำความร้อน
- เลือกสัญลักษณ์วงกลมสีแดงเพื่อปิดเครื่อง

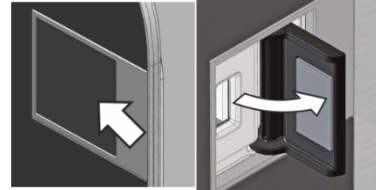
กดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินการต่อ





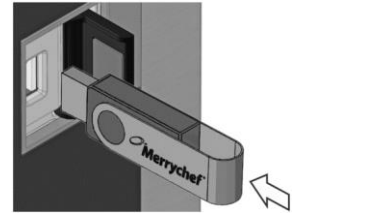
### ดาวน์โหลดโปรแกรมทาง USB

1. ปิดเครื่องและเปิดฝาพอร์ต USB บนแผงควบคุม



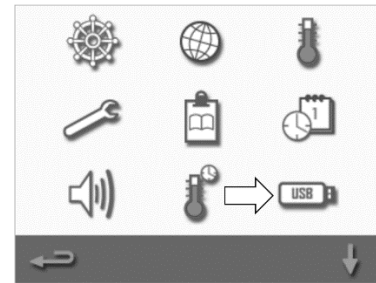
2. เสียบหน่วยความจำ USB และเปิดเดออบ

หมายเหตุ: หากหน่วยความจำ USB มีขนาดใหญ่เกินไป ให้ใช้สายอะแดปเตอร์มาตรฐาน



3. เลือกสัญลักษณ์ 'USB' จากเมนูการตั้งค่า

หมายเหตุ:  
ให้ตรวจสอบว่าหน่วยความจำมีหมายเลข/รหัสที่ถูกต้องสำหรับโปรแกรมที่คุณต้องการโหลดลงในหน่วยความจำ (ไฟล์ '.cbr' หนึ่งรายการ และ 'autoupdate')



4. เลือกประเภทของไฟล์ที่ต้องการดาวน์โหลด (เฟิร์มแวร์หรือสูตรอาหาร)  
ตอนนี้ระบบจะดาวน์โหลดไฟล์โดยอัตโนมัติจากหน่วยความจำ USB โดยแสดงข้อความคืบหน้าและหน้าจอยืนยันสำหรับการอัปเดต



**ข้อสำคัญ:** การดาวน์โหลดจากหน่วยความจำ USB จะล้างโปรแกรมที่มีอยู่ทั้งหมดในหน่วยความจำของเครื่อง

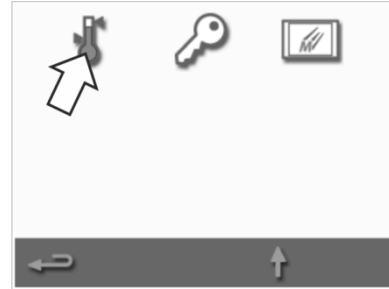


ฝา USB ปกป้องพอร์ต USB ไว้ เพื่อไม่ให้ไอน้ำเข้าไปในวงจรอิเล็กทรอนิกส์ตัวควบคุม ระหว่างการปรุงอาหารหรือการทำความสะอาด ต้องไม่มีหน่วยความจำ USB เสียบอยู่ และพอร์ต USB ต้องปิดฝาไว้



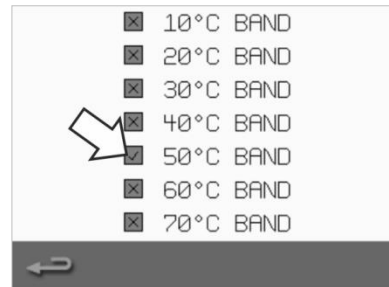
### การตั้งค่าแถบอุณหภูมิ

1. เลือกสัญลักษณ์ 'แถบอุณหภูมิ'



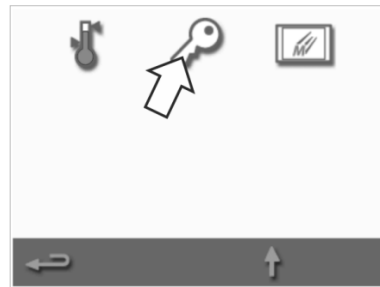
2. เลือกช่องทำเครื่องหมายของแถบอุณหภูมิที่ต้องการ ซึ่งแสดงโดยเครื่องหมายถูกสีเขียว

*หมายเหตุ: โดยทั่วไปแล้ว ควรเลือก 'แถบอุณหภูมิ' ที่ต่ำที่สุด หากอุณหภูมิห้องอบที่ตั้งค่าไว้ต่ำกว่าแถบอุณหภูมิที่เลือกไว้ โหมดพร้อมปรุงและแถบอุณหภูมิจะปิดการใช้งานจนกว่าอุณหภูมิของห้องอบจะสูงถึงอุณหภูมิอุ่นเครื่องที่กำหนดค่าไว้ล่วงหน้า*

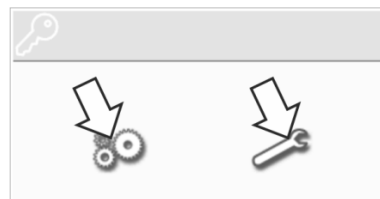


### เปลี่ยนการตั้งค่า / รหัสผ่านเข้าถึงการซ่อมบำรุง

1. เลือกสัญลักษณ์ 'กุญแจ' เพื่อเปลี่ยนรหัสผ่านของเดาอบ



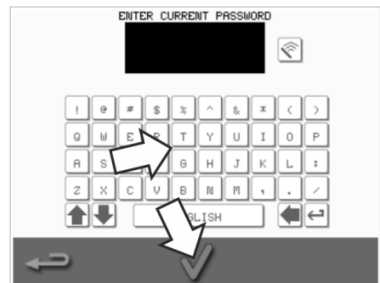
2. เลือกสัญลักษณ์ 'การตั้งค่า' หรือ 'การซ่อมบำรุง' ของเครื่อง



3. ป้อนรหัสผ่านเดิม และกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อยืนยัน

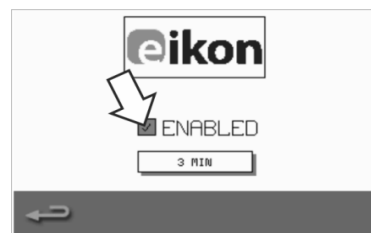
4. ป้อนรหัสผ่านใหม่ แล้วกดเครื่องหมายถูกสีเขียว

5. ยืนยันรหัสผ่านใหม่ และกดเครื่องหมายถูกสีเขียวอีกครั้ง



**ตั้งค่าโปรแกรมรักษาหน้าจอ**

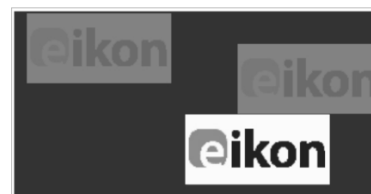
1. เลือกช่องทำเครื่องหมาย 'เปิดใช้งาน' เพื่อเปิดหรือปิดโปรแกรมรักษาหน้าจอ และเลือกช่อง 'เวลา' ที่อยู่ข้างใต้



2. ป้อนการหน่วงเวลาบนแป้นพิมพ์จาก 1 ถึง 60 นาที ก่อนที่โปรแกรมรักษาหน้าจอจะเริ่มทำงาน กดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อยืนยัน



3. โปรแกรมรักษาหน้าจอที่เปิดใช้งานจะปรากฏขึ้นมาเป็นรูปภาพเคลื่อนไหว หากต้องการใช้งานหน้าจอสัมผัส ให้แตะหน้าจอเพื่อปิดโปรแกรมรักษาหน้าจอ



## 2G. ขั้นตอนการลดความร้อน



เตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟต้องลดความร้อนอย่างถูกต้องก่อนจะทำความสะอาด ซ่อมบำรุง และซ่อมแซม  
ผู้ใช้งานต้องอ่านคู่มือความปลอดภัย - หัวข้อที่ 1J:  
อันตรายและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยระหว่างการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม และ หัวข้อที่ 1K:  
อันตรายและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยเมื่อนำเตาอบไปซ่อมบำรุง

หากต้องการลดความร้อนของเครื่อง:

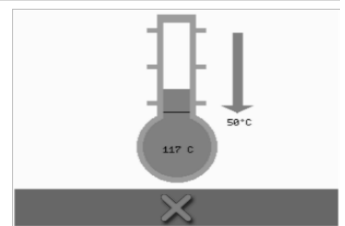
1. เลือกสัญลักษณ์เทอร์โมมิเตอร์จากเมนูหนังสือสูตรอาหารหรือสัญลักษณ์ทำความสะอาดจากเมนูหลัก (โหมดเสิร์ฟเต็ม)



2. ในหน้าจออุณหภูมิ เลือกสัญลักษณ์เทอร์โมมิเตอร์สีน้ำเงินเพื่อปิดใช้งานการทำความร้อนและเริ่มต้นวัฏจักรการระบายความร้อน



3. ระบบจะแสดงความคืบหน้าในการระบายความร้อน และใช้เวลาประมาณ 20 นาที หากต้องการร่นระยะเวลาในการลดความร้อน ให้แง้มเปิดประตูเตาอบไว้เล็กน้อยระหว่างการระบายความร้อน



4. เมื่อระบายความร้อนเสร็จ คุณจะเห็นหน้าจอ 'Clean Cavity (ทำความสะอาดห้องอบ)' ปรากฏขึ้นมา ตอนนี้เตาอบพร้อมสำหรับการทำความสะอาดหรือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซมแล้ว

คำแนะนำในการทำทำความสะอาดดูได้ในหัวข้อที่ 2H: ขั้นตอนการทำทำความสะอาด

คำแนะนำในการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซมอยู่ในหัวข้อที่ 3:  
คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม



## 2H. ขั้นตอนการทำความสะอาด










### การทำความสะอาดประจำวัน

สิ่งใดบ้างที่ต้องทำความสะอาด	ขั้นตอน	น้ำยาทำความสะอาด
ห้องอบ	ทำความสะอาดด้วยมือโดยใช้ผ้านุ่มหรือกระดาษเช็ดเนกประสงค์	น้ำยาทำความสะอาดและน้ำยาปกป้องเตาอบที่ผู้ผลิตรับรอง
ภายนอกเครื่อง	ทำความสะอาดด้วยมือโดยใช้ผ้านุ่ม	น้ำยาทำความสะอาดสแตนเลสสตีลในครัวเรือนทั่วไป หรือน้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวแข็ง
ภาชนะ แพนรองอบ ตะแกรงย่าง และอุปกรณ์อื่น ๆ ที่ใช้ในการปรุงอาหาร	ทำความสะอาดด้วยมือโดยใช้ฟองน้ำนุ่มชนิดไม่ขูดขีด และล้างให้สะอาดด้วยน้ำ	น้ำยาล้างทำความสะอาดในครัวเรือนทั่วไป
ตัวกรองอากาศ	เช็ดให้สะอาดหรือล้างในน้ำผสมน้ำยา	น้ำยาล้างทำความสะอาดในครัวเรือนทั่วไป

ตารางที่ 25: การทำความสะอาด

### ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด

ใช้น้ำยาทำความสะอาดที่ระบุในตารางที่ 2.6 เท่านั้นในการทำความสะอาดเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ และอุปกรณ์เสริมของเตาอบ

ผลิตภัณฑ์		การใช้งาน
น้ำยาทำความสะอาด Merrychef		ทำความสะอาดห้องอบและประตูเตาอบ
น้ำยาปกป้องเตาอบ Merrychef		ปกป้องห้องอบและประตูเตาอบ
น้ำยาทำความสะอาดสแตนเลสสตีลในครัวเรือนทั่วไป หรือน้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวแข็ง		การดูแลรักษาพื้นผิวด้านนอกของเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ
น้ำยาล้างทำความสะอาดในครัวเรือนทั่วไป: อ่อนโยนต่อผิว ไร้ด่าง มีค่า pH เป็นกลาง และไร้กลิ่น		ทำความสะอาดส่วนประกอบและอุปกรณ์ และส่วนต่อต่าง ๆ ตามคำแนะนำที่เกี่ยวข้อง
ถุงมือยาง		ปกป้องมือจากน้ำยาทำความสะอาด
แผ่นขัดในลอนชนิดไม่ขูดขีด		สำหรับการทำความสะอาดทุกพื้นผิวและประตูเตาอบ
กระดาษและผ้าทำความสะอาด		สำหรับการทำความสะอาดทุกพื้นผิวและประตูเตาอบ
แว่นปกป้องดวงตา		ปกป้องดวงตาจากน้ำยาทำความสะอาด
หน้ากากกันฝุ่น (ไม่บังคับ)		ป้องกันการสูดดมน้ำยาทำความสะอาด

ตารางที่ 26: ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด



## คำแนะนำในการทำความสะอาด



- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเตาอบเย็นลงแล้วตามคำแนะนำใน *หัวข้อที่ 2G: ขั้นตอนการลดความร้อน*
- ผู้ใช้งานต้องอ่าน *หัวข้อที่ 1I: อันตรายและข้อควรระวัง* เพื่อความปลอดภัย *ระหว่างการทำทำความสะอาด* ในคู่มือความปลอดภัย
- สวมใส่แว่นป้องกันและถุงมือยางระหว่างการทำทำความสะอาด

### **CAUTION**

- ห้ามใช้สิ่งของมีคมหรือวัสดุขูดขีดไม่ว่ากับส่วนใด ๆ ของเครื่อง
- ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดชนิดกัดกร่อนไม่ว่ากับส่วนใด ๆ ของเครื่องหรือห้องอบ
- ห้ามขัดเพดาน (แผ่นเจ็ท) หรือผนังของประตูเตาอบ
- ห้ามใช้ฝอยขัดหม้อไม่ว่ากับส่วนใด ๆ ของเครื่องเด็ดขาด
- ห้ามฉีดพ่นผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดเข้าไปในห้องอบโดยตรง
- ห้ามใช้เครื่องหากยังไม่ได้ติดตั้งตัวกรองอากาศที่สะอาด

## รายการตรวจสอบก่อนการทำทำความสะอาด

- ลดความร้อนของเครื่องลงอย่างถูกต้องแล้ว
- ไม่มีอาหารวางทิ้งไว้ในห้องอบ
- นำภาชนะ แผ่นรองอบ ตะแกรงย่าง และอุปกรณ์อื่นใดออกจากห้องอบแล้ว

## กระบวนการทำความสะอาด

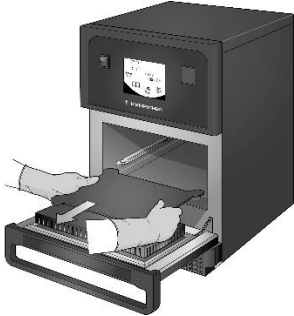
กระบวนการทำความสะอาดมีหลายขั้นตอน:

- ขั้นตอนที่ 1: ทำความสะอาดและเช็ดเตาอบและชิ้นส่วนของเตาอบให้แห้ง
- ขั้นตอนที่ 2: ทาน้ำยาปกป้องเตาอบ (ไม่บังคับ)
- ขั้นตอนที่ 3: ทำความสะอาดตัวกรองอากาศและพื้นผิวด้านนอก
- ขั้นตอนที่ 4: ล้างเครื่องเพื่อให้น้ำยาปกป้องเตาอบแห้ง (หากทาน้ำยาปกป้อง)



**ขั้นตอนที่ 1: ทำความสะอาดและเปิดเตาอบและชิ้นส่วนของเตาอบให้แห้ง**

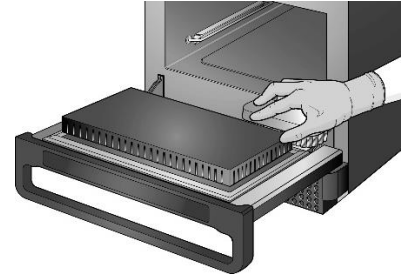
1. เมื่อเตาอบเย็นลงแล้ว (ดูหัวข้อที่ 2G) ให้เปิดประตูเตาอบ และยกจานปรุงอาหาร รวมถึงอุปกรณ์การปรุงอาหารอื่นใดออกจากเตาอบ



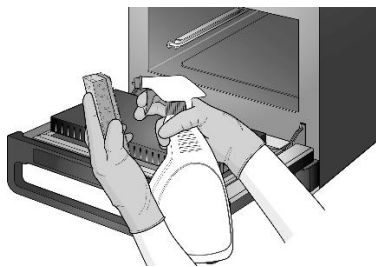
2. ล้างชิ้นส่วนเตาอบทั้งหมดที่ถอดออกมาในน้ำอุ่นผสมน้ำยา ล้างออกโดยใช้ผ้าสะอาดและ น้ำอุ่นปริมาณมาก



3. ใช้แปรงที่แห้งและสะอาดบิดเศษอาหารออกจากบริเวณระหว่างพื้นห้องอบและภายในประตูเตาอบส่วนหน้า

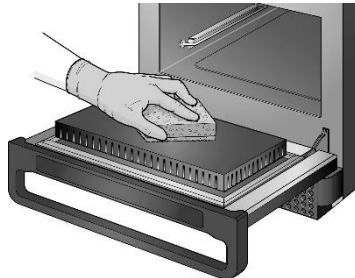


4. ฉีดพ่นน้ำยาทำความสะอาดที่ Merrychef รับรองลงบนฟองน้ำ และเช็ดทำความสะอาดพื้นผิวด้านในทั้งหมด ยกเว้นเพดานของห้องอบ (แผ่นเจีท) และผนังประตูเตาอบ



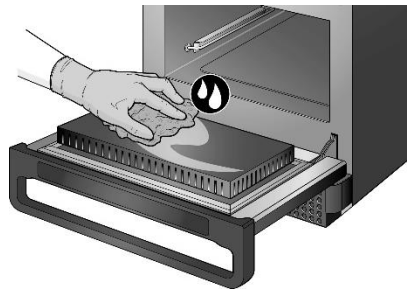
ห้ามฉีดพ่นน้ำยาเข้าไปในห้องอบโดยตรง

5. สำหรับบริเวณที่ทำความสะอาดยาก ทั้งอบน้ำยาไว้ 10 นาทีโดยเปิดประตูเตาอบไว้ ใช้แผ่นขัดในลอนชนิดไม่ขูดขีด

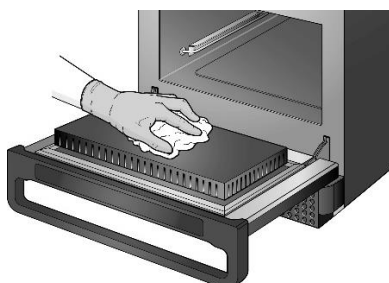


ห้ามขัดถู

6. ล้างพื้นผิวทั้งหมดโดยใช้ผ้าสะอาดชุบน้ำ เพดานห้องอบและผนังประตูเตาอบสามารถเช็ดให้สะอาดได้โดยใช้ผ้าสะอาดชุบน้ำเช่นกัน



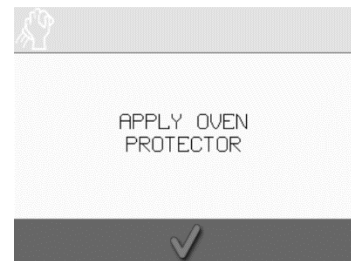
7. เช็ดพื้นผิวทั้งหมดและชิ้นส่วนเตาอบให้แห้งโดยใช้ผ้าสะอาดหรือกระดาษเช็ดมือที่แห้ง



8. กดเครื่องหมายถูกในหน้าจอ ทำความสะอาดห้องอบเพื่อดำเนินการต่อ



9. ค่าแรงเตือนจะปรากฏขึ้นมาเพื่อให้คุณทาน้ำยาปกป้องเตาอบ (ไม่บังคับ)

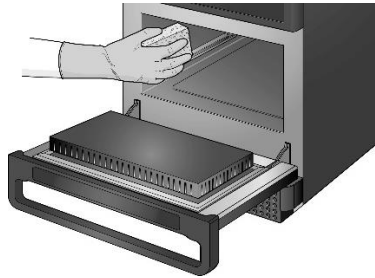


**ขั้นตอนที่ 2: ทำน้ำยาปกป้องเตาอบ (ไม่บังคับ)**

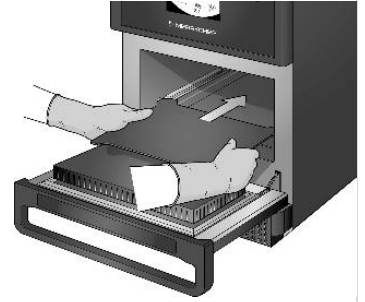
1. ฉีดพ่นน้ำยาปกป้องเตาอบ Merrychef หรือน้ำยาปกป้องเตาอบที่รับรองโดย Merrychef ลงบนฟองน้ำ



2. ทำน้ำยาปกป้องบาง ๆ ลงบนพื้นผิวด้านในทั้งหมด โดยหลีกเลี่ยงเพดานของห้องอบ (แผ่นเจ็ท) และผนังประตูเตาอบ



3. วางจานปรุงอาหารที่แห้งและสะอาดกลับเข้าไป



4. กดเครื่องหมายถูกในหน้าจอทำน้ำยาปกป้องเตาอบเพื่อดำเนินการต่อ

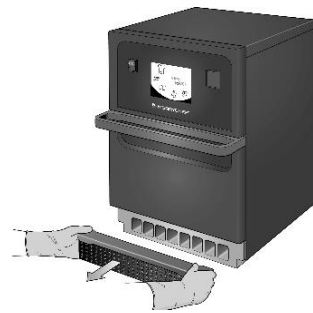


5. ค่าแรงเตือนจะปรากฏขึ้นมาเพื่อให้คุณทำความสะอาดตัวกรองอากาศ

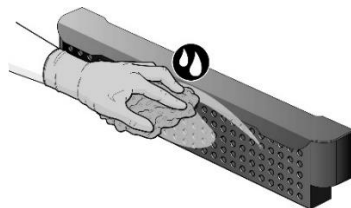


**ขั้นตอนที่ 3: ทำความสะอาดตัวกรองอากาศและพื้นผิวด้านนอก**

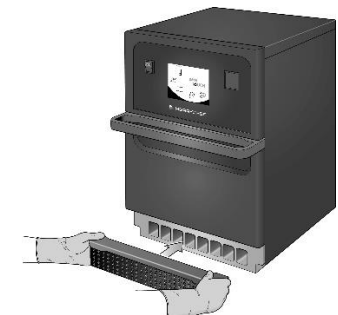
1. ถอดตัวกรองอากาศด้วยการดึงออกมา ๆ



2. เช็ดตัวกรองอากาศให้สะอาดหรือล้างในน้ำผสมน้ำยา



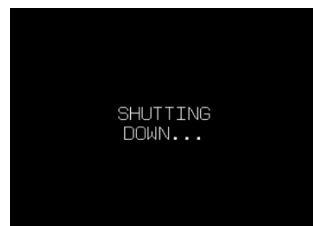
3. ผึ่งให้แห้งและติดตั้งตัวกรองอากาศกลับเข้าไป



4. กดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อยืนยันการทำความสะอาดตัวกรองอากาศ



5. เตาอบจะปิดเครื่องโดยอัตโนมัติ



6. เช็ดพื้นผิวด้านนอกของเตาอบด้วยผ้าชุบน้ำบิดหมาด ๆ



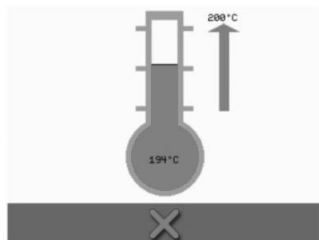


**ขั้นตอนที่ 4: อุ่นเครื่องเพื่อให้น้ำยาปกป้องแห้ง (หากทาน้ำยาปกป้องเตอบไว้)**

1. เปิดเครื่องโดยใช้ปุ่มเปิด/ปิด



2. อุ่นห้องอบ  
เมื่ออุณหภูมิสูงถึงอุณหภูมิทำงานที่กำหนดไว้ จะใช้เวลาประมาณ 30 นาทีให้น้ำยาปกป้องเตอบจึงจะแห้ง



3. น้ำยาปกป้องเตอบจะเปลี่ยนเป็นสีน้ำตาลอ่อนเมื่อแห้ง และเตอบจะพร้อมใช้งานอีกครั้ง



## 2I. เมื่อสิ้นสุดวัน

### การปิดเตาอบ

1.



ปิดเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟโดยใช้สวิตช์เปิด/ปิดที่ด้านหน้าของเตาอบ

2.



เปิดประตูเตาอบแง้มไว้เพื่อปล่อยให้ความชื้นระเหยออกไป

*หมายเหตุ:*

*ปิดแหล่งจ่ายไฟของสถานที่ก่อนที่จะเว้นช่วงการใช้งานเป็นเวลานาน*

## 2J. ข้อมูลการซ่อมบำรุง

### ข้อมูลการรับประกันและการติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า

เพื่อให้สามารถเรียกร้องสิทธิ์ตามการรับประกันของเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟได้ เครื่องต้องติดตั้งตามคำแนะนำในคู่มือการใช้งานและการติดตั้ง โดยวิศวกรบริการที่มีคุณสมบัติเหมาะสมจากบริษัทซ่อมบำรุงที่ได้รับอนุญาต

การรับประกันไม่ครอบคลุมความเสียหายจากการตั้งค่า การติดตั้ง การใช้งาน การทำความสะอาด การใช้น้ำยาทำความสะอาด การซ่อมบำรุง หรือการซ่อมแซมที่ไม่ถูกต้อง

### ข้อมูลที่จำเป็น

โปรดเตรียมข้อมูลเครื่องต่อไปนี้นำไปพร้อมระหว่างที่ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า Welbilt:

- หมายเลขประจำเครื่องของคุณ
- หมายเลขชิ้นส่วน หากคุณติดต่อเกี่ยวกับชิ้นส่วนใด ๆ ของเครื่อง

หมายเลขประจำเครื่องแสดงอยู่บนป้ายชื่อที่อยู่ด้านหลังของเตาอบ ดังแสดงในรูปภาพที่ 2.5



รูปที่ 25: มุมมองด้านหลังของรุ่น e1s พร้อมป้ายชื่อ

### ข้อมูลติดต่อ

Welbilt UK Ltd.

Ashbourne House, The Guildway,

Old Portsmouth Road

Guildford, GU3 1LR

United Kingdom

โทร: +44 (0) 1483 464900

โทรสาร: +44 (0) 1483 464905

เว็บไซต์: [www.merrychef.com](http://www.merrychef.com) และ [www.welbilt.com](http://www.welbilt.com)



หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการซ่อมบำรุง การบำรุงรักษา และการซ่อมแซม โปรดดูหัวข้อที่ 3: คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม



## การค้นหาข้อบกพร่อง

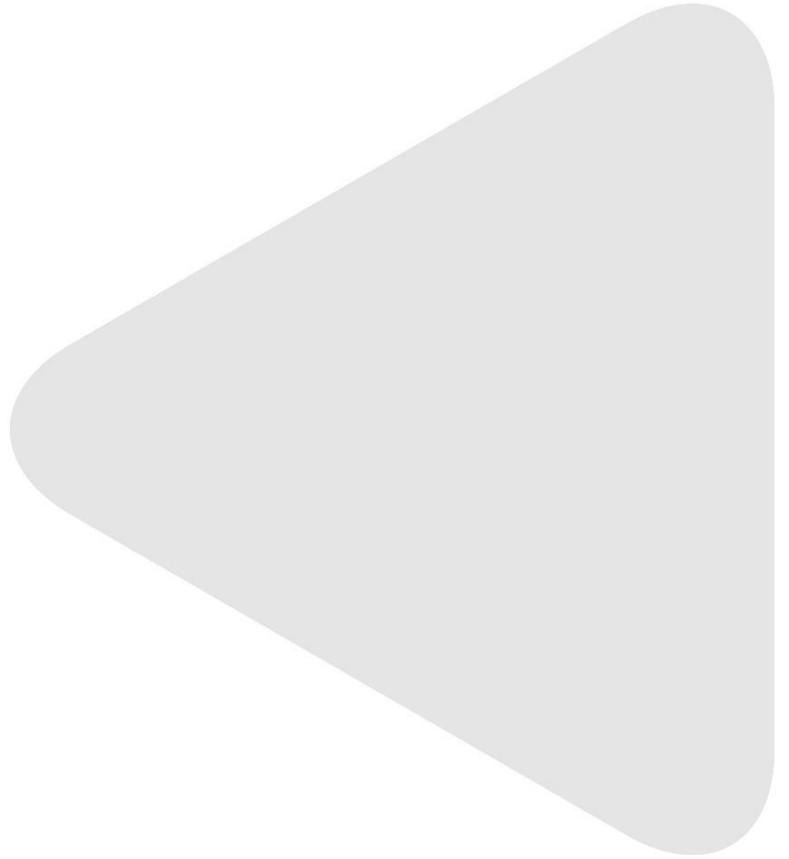
เราพยายามทำทุกวิถีทางเพื่อให้เตาอบของคุณทำงานได้ตามมาตรฐานระดับสูง อย่างไรก็ตามโปรดดูตารางที่ 2.7 เพื่อตรวจสอบว่าปัญหาสามารถแก้ไขได้อย่างง่ายดายหรือไม่ ก่อนที่จะติดต่อตัวแทนซ่อมบำรุง

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ไข
เครื่องไม่ทำงานหรือหน้าจอแสดงผลว่างเปล่า	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เครื่องไม่มีไฟฟ้าเข้า</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตรวจสอบว่าไฟฟ้าดับหรือไม่</li> <li>• ตรวจสอบว่าสวิตช์ตัดแยกระบบเปิดอยู่หรือไม่ หรือได้เสียบปลั๊กเครื่องอย่างถูกต้องแล้วหรือไม่</li> <li>• ตรวจสอบว่าได้เปิดเครื่องแล้วหรือยัง</li> </ul>
บางหน้าจอควบคุมไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>• การเข้าถึงไม่ได้รับอนุญาต</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ติดต่อผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาต</li> </ul>
หน้าจอแสดงข้อความเตือน	<ul style="list-style-type: none"> <li>• รายละเอียดแสดงอยู่บนหน้าจอ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ</li> </ul>
เครื่องอบอาหารไม่ถูกต้อง	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เครื่องไม่สะอาด</li> <li>• อาหารมีอุณหภูมิไม่ถูกต้อง</li> <li>• เลือกโปรแกรมผิดหรือมีการแก้ไขโปรแกรม</li> <li>• อาหารห่ออยู่</li> <li>• นำอาหารออกจากเตาอบเร็วเกินไป</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ทำความสะอาดเครื่อง</li> <li>• ใช้โปรแกรมการปรุงอาหารที่ถูกต้อง</li> <li>• แกะห่ออาหาร</li> <li>• ตรวจสอบว่าได้ปฏิบัติตามขั้นตอนการปรุงอาหารทั้งหมดอย่างถูกต้องแล้ว</li> </ul>
เตาอบปรุงอาหารไม่เสร็จ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ข้อความเตือนแสดงขึ้นมา</li> <li>• ประตูเตาอบเปิดอยู่</li> <li>• ไม่มีตัวกรองอากาศหรือติดตั้งตัวกรองอากาศอย่างไม่ถูกต้อง</li> <li>• เตาอบร้อนเกินไป</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ปิดประตูเตาอบ</li> <li>• ติดตั้งตัวกรองอากาศอีกครั้ง</li> <li>• ปล่อยให้เครื่องเย็นลง</li> <li>• ตรวจสอบและขจัดสิ่งกีดขวางบริเวณช่องอากาศ</li> </ul>
หน้าจอแสดงรหัสข้อผิดพลาด	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เครื่องทำงานผิดปกติ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• จดบันทึกรหัสข้อผิดพลาดแล้วติดต่อตัวแทนซ่อมบำรุง</li> </ul>

ตารางที่ 27: แนวทางการค้นหาข้อบกพร่อง



หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการซ่อมบำรุง การบำรุงรักษา และการซ่อมแซม โปรดดูหัวข้อที่ 3: *คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม*



## eikon<sup>®</sup> e1s

เตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ

Welbilt คือหนึ่งในผู้ผลิตและผู้จัดจำหน่ายเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับการปรุงอาหารระดับมืออาชีพที่ใหญ่ที่สุดในโลก เรามอบเทคโนโลยีที่ประหยัดพลังงาน เชื่อถือได้ และเป็นเทคโนโลยีชั้นนำในตลาดให้กับลูกค้าได้ใบนี้ทีเดียว

หากคุณต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Welbilt และแบรนด์ของบริษัท โปรดเข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ของเราที่ [www.welbilt.com](http://www.welbilt.com)