



Eikon° e1s



คู่มือผู้ใช้งาน CE หัวข้อที่ 2: คู่มือการใช้งานและการติดตั้ง

หมายเลขชิ้นส่วน: 32Z3959s2



อ่านคำแนะนำก่อนใช้งาน



สารบัญ

ข้อมู	ูเลเอกสาร	4
	การควบคุมเวอร์ชัน	4
	จุดประสงค์ของเอกสาร	4
	เอกสารที่เกี่ยวข้อง	4
	วิธีการใช้คู่มือนี้	4
	สัญลักษณ์และความหมาย	4
2a.	คำแนะนำเบื้องตันเกี่ยวกับรุ่น e1s	5
	การระบุเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ	5
	ชิ้นส่วนเครื่องและการทำงาน	6
	อุปกรณ์และอุปกรณ์เสริม	7
2B.	การติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า	
	การแกะห่อบรรจ	8
	ยกเครื่องออกจากพาเลท	8
	ข้อกำหนดเกี่ยวกับตำแหน่งที่จะดิดตั้ง	9
	ข้อกำหนดเกี่ยวกับการติดตั้งระบบไฟฟ้า	
	กฎความปลอดภัย	
	 อุปกรณ์ที่ลูกค้าเตรียมให้และระเบียบในการติดตั้งระบบไฟฟ้า	
	ข้อกำหนดและข้อมูลทางเทคนิคสำหรับรุ่น e1s	
2c.	เริ่มต้นใช้งาน	
	การติดตั้งตัวกรองอากาศ	
	การใส่จานปรุงอาหาร	
	การเปิดและปิ๊ดเตาอบ	
	การตั้งค่าในการใช้งานครั้งแรก	13
	การเลือกอุปกรณ์ที่เหมาะสม	14
	การอุ่นเครื่องเตาอบ	14
	รู้จักกับเมนูหลักและแป้นพิมพ์	15
2d.	ขั้นตอนการปรงอาหาร	
	วิธีการปรุงอาหาร	
	้การใช้รูปแบบการปรุงอาหาร - โหมดเสิร์ฟด่วน	
	การใช้รูปแบบการปรุ่งอาหาร - โหมดเสิร์ฟเต็ม	
	การเลือ [้] กรูปแบบการปรุงอาหารสำหรับเมนู Press&Go	
	การใจไม่มาเราไปมาเมการประกอาหารอากเมน \Brocs@Co/	10
	птавци по батреать тапа била ты та а церей каза страти и тав и та в так и та в так и так и так и так и так и т	
	การปรับอุณหภูมิห้องอบ	
2⊧	การปรับอุณหภูมิห้องอบ รปแบบการปรงสาหาร	
2e.	การปรับอุณหภูมิห้องอบ รูปแบบการปรุงอาหาร การสร้างรูปแบบการปรุงอาหาร	

	การดูและแก้ไขรูปแบบการปรุงอาหาร	22
	การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร	22
	การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในรายการ	23
	การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่มใหม่	23
	การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารไปยังกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร	24
	การลบกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร	24
	การแก้ไขชื่อกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก	25
2F.	การเปลี่ยนการตั้งค่า	26
	การเปลี่ยนขั้นตอนการตั้งค่า	26
	การตั้งค่าโหมดปฏิบัติการ / การนำทาง	27
	การตั้งค่าภาษา	27
	การตั้งค่าอุณหภูมิห้องอบและป้าย	
	ข้อมูลการช่อมบำรุงและบันทึกข้อผิดพลาด	29
	ตัวนับรูปแบบการปรุงอาหาร	29
	การตั้งค่าวันที่และเวลา	
	การตั้งค่าเสียง	31
	การตั้งค่าตัวตั้งเวลาอุณหภูมิ	
	ดาวน์โหลดโปรแกรมทาง USB	
	การตั้งค่าแถบอุณหภูมิ	
	เปลี่ยนการตั้งค่า / รหัสผ่านเข้าถึงการช่อมบำรุง	
	ตั้งค่าโปรแกรมรักษาหน้าจอ	35
2g.	ขั้นตอนการลดความร้อน	36
2н.	ขั้นตอนการทำความสะอาด	37
	การทำความสะอาดประจำวัน	
	ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด	
	คำแนะนำในการทำความสะอาด	
	รายการตรวจสอบก่อนการทำความสะอาด	
	กระบวนการทำความสะอาด	
2 1.	เมื่อสิ้นสุดวัน	42
	การปิดเตาอบ	42
2 J.	ข้อมูลการช่อมบำรุง	43
	ข้อมูลการรับประกันและการติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า	43
	ข้อมูลที่จำเป็น	43
	ข้อมูลติดต่อ	43
	การคันหาข้อบกพร่อง	



ข้อมูลเอกสาร

การควบคุมเวอร์ชัน

วันที่	หมายเลขออกเอกสาร	ดำอธิบาย	ออกโดย
17 กันยายน 2018	04	คำแนะนำและขั้นดอนการดิดตั้งและการใช้งานสำหรับ eikon e1s	Merrychef

จุดประสงค์ของเอกสาร

้จุดประสงค์ของคู่มือนี้คือการให้คำแนะนำคร่าว ๆ เกี่ยวกับเดาอบ Merrychef รุ่น eikon e1s เอกสารฉบับนี้จัดทำขึ้นมาเพื่อช่วยให้คุณเริ่มต้นใช้งานเดาอบ รวมถึงให้คำแนะนำเกี่ยวกับวิธีการใช้งานเดาอบในชีวิตประจำวัน

เอกสารที่เกี่ยวข้อง

เอกสารฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของคู่มือผู้ใช้งานของเตาอบ Merrychef รุ่น eikon e1s ทั้งหมด คู่มือฉบับเด็มแบ่งออกเป็น 3 หัวข้อ:

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

วิธีการใช้คู่มือนี้

ควรอ่านคู่มือฉบับนี้ก่อนการติดดั้งและใช้งานเตาอบ และควรใช้ร่วมกับคู่มือความปลอดภัย (หัวข้อที่ 1) และคู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม (หัวข้อที่ 3)

สัญลักษณ์และความหมาย

ข้อมูลที่สำคัญจะเน้นย้ำไว้ตลอดหัวข้อนี้ โดยใช้สัญลักษณ์หรือการแจ้งคำเดือน

สัญลักษณ์	ความหมาย
\triangle	คำเดือนในกรณีที่อาจทำให้บาดเจ็บได้ กรุณาปฏิบัติตามคำเดือนทั้งหมดที่ปรากฏอยู่หลังสัญลักษณ์นี้ เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บหรือการเสียชีวิตที่อาจเกิดขึ้นได้
	ดูหัวข้อหรือคู่มือที่ระบุไว้
	จดบันทึกข้อมูลนี้

การแจ้งคำเตือน

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



2A. คำแนะนำเบื้องต้นเกี่ยวกับรุ่น e1s

เดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ Merrychef รุ่น eikon e1s นำเสนอการทำงานแบบยืดหยุ่นที่ผสมผสานฟังก์ชันหลายอย่างเข้าด้วยกัน โดยเปิดโอกาสให้คุณสามารถควบคุมความเร็วพัดลมและกำลังไมโครเวฟได้ด้วย

การประกอบอาหารแบบผสมผสานมอบผลลัพธ์คุณภาพเยี่ยมในเวลาเพียงชั่วครู่เทียบกับการ ทำอาหารด้วยวิธีการทั่ว ๆ ไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อต้องปรุงอาหารเมนูอบ คั่ว ย่าง และการเผาหน้าอาหารให้เกรียม

เมื่อตั้งค่า

คำสั่งสำหรับการประกอบอาหารด้วยระบบผสมผสานหรือระบบอบลมร้อนของรายการอาหารที่เ ลือกไว้สามารถตั้งโปรแกรมไว้ในหน่วยความจำของเตาอบ และเรียกใช้ได้อย่างง่ายดายและแม่นยำ คุณสามารถจัดเก็บและเรียกใช้งานโปรแกรมการทำงานได้สูงสุดถึง 1024 โปรแกรม

ระบบควบคุมของเตาอบเพิ่มความยึดหยุ่นในการใช้งาน โดยช่วยให้สามารถตั้งโปรแกรมแบบหลายขั้นดอนได้ คุณจึงสามารถกำหนดเงื่อนไขที่เหมาะสมเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่มีคุณภาพตามแต่ละชนิดของอา หาร โปรแกรมการปรุงอาหารหนึ่งรายการสามารถตั้งค่าได้สูงสุดถึง 6 ขั้นตอน โดยสามารถควบคุมการตั้งค่าเวลา ความเร็วพัดลม และกำลังไมโครเวฟของแต่ละขั้นตอนได้



รูปที่ 21: มุมมองด้านหน้าของรุ่น e1s

การระบุเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ

ข้อมูลด่อไปนี้แสดงอยู่บนป้ายชื่อที่อยู่ด้านหลังของเตาอบ:

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



รูปที่ 22: ป้ายชื่อรุ่น e1s

ชิ้นส่วนเครื่องและการทำงาน





รูปที่ 23: ชิ้นส่วนเครื่องและการทำงาน

- สวิตซ์เปิด/ปิด ใช้เปิดและปิดเดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ การปิดสวิตช์นี้ไม่ได้ดัดแยกเครื่องใช้ไฟฟ้าออกจากแหล่งจ่ายไฟฟ้า
- 2) แผงควบคุมหน้าจอ easyTouch® เมื่อเปิดเครื่อง หน้าจอ easyTouch® จะแสดงอินเตอร์เฟซผู้ใช้ขึ้นมา
- 3) พอร์ต USB ช่อง USB ใต้ฝาครอบช่วยให้สามารถอัปเดตโปรแกรมที่จัดเก็บอยู่ในเตาอบได้
- 4) ฝาครอบป้องกัน ฝาครอบต้องถอดออกโดยใช้เครื่องมือเฉพาะเท่านั้น ฝาครอบนี้ป้องกันไม่ให้ผู้ใช้งานสัมผัสกับชิ้นส่วนที่มีกระแสไฟฟ้าโดยไม่ตั้งใจและการเข้าถึงพัดลมที่หมุนอยู่ ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าฝาครอบดิดตั้งแน่นหนาดีแล้ว
- แผงควบคุม ป้องกันไม่ให้ผู้ใช้งานสัมผัสกับชิ้นส่วนที่มีกระแสไฟฟ้าโดยไม่ได้ตั้งใจ ดรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าแผงควบคุมดิดตั้งแน่นหนาดีแล้ว
- ประตูเดาอบ ส่วนนี้จะป้องกันไม่ให้พลังงานในเดาอบออกมาด้านนอกด้วยระบบป้องกันคลื่นไมโครเวฟ 3 ชั้น ดูแลรักษาประดูตู้ให้สะอาดและอย่าใช้วางของหนัก
- ตัวกรองอากาศ ดัวกรองอากาศเป็นส่วนหนึ่งของระบบระบายอากาศและดั้งอยู่ที่ด้านหน้าของเครื่องส่วนล่าง คอยดูแลรักษาไม่ให้ดัวกรองอุดดันและทำความสะอาดเป็นประจำตามที่อธิบายไว้ใน หัวข้อที่ 2G: ขั้นตอนการทำความสะอาด
- 8) **มือจับประตูเตาอบ** ก้านแข็งแรงซึ่งใช้ดึงลงและดึงออกจากเครื่องเพื่อเปิดประตูเตาอบ
- ผนึกประดูเดาอบ ผนึกรอบประดูเดาอบอย่างแน่นสนิท ดูแลรักษาประดูเดาอบให้สะอาดและตรวจสอบร่องรอยความเสียหายเป็นประจำ
- 10) ห้องอบ ห้องอบผลิตจากสแตนเลสสตีลและใช้สำหรับการปรุงอาหาร
- 11) **ป้ายชื่อ** ป้ายที่ด้านหลังของเดาอบ ซึ่งระบุหมายเลขเครื่อง ประเภทรุ่น และข้อมูลทางเทคนิคของระบบไฟฟ้า
- 12) ช่องลม ตั้งอยู่ด้านหลัง ใช้เพื่อระบายความร้อนให้กับส่วนประกอบภายในเครื่อง และเป็นช่องให้ไอน้ำจากห้องอบระเหยออกมาได้ ช่องลมนี้ต้องตรวจสอบไม่ให้มีการอุดดัน ทั้งนี้กำลังไมโครเวฟไม่สามารถเล็ดลอดออกมาจากช่องนี้ได้
- 13) ท่อไอน้ำและฝาครอบ ท่อแบบฝาปิดจากห้องอบมาจนถึงด้านหลังของเดาอบ มีไว้เพื่อระบายไอน้ำระหว่างการทำอาหาร เพื่อป้องกันการสะสมแรงดัน

อุปกรณ์และอุปกรณ์เสริม

ี เดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ e1s มาพร้อมกับอุปกรณ์และอุปกรณ์เสริมดังด่อไปนี้





จานปรุงอาหารวางอยู่ภายในเดาอบ วางอาหารลงบนจานโดยใช้ชั้นรองหรือด ะกร้าที่เหมาะสม สามารถถอดออกมาทำสะอาดได้



ตัวกรองอากาศ

ด้วกรองอากาศอยู่ตรงด้านหน้าของเครื่องส่วนล่างและเป็นส่วนห นึ่งของระบบระบายอากาศ ควรรักษาความสะอาดและดูแลไม่ให้อุดตัน



ใบพาย ใบพายใช้กวาดอาหารออก จากเตาอบ



อุปกรณ์เสริมของ Merrychef มีมากมาย ซึ่งลูกค้าสามารถซื้อมาใช้งานกับเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟได้ โปรดดิดต่อดัวแทนจำหน่ายเดาอบ Merrychef เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเดิม



A Welbilt Brand

การติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า **2B**.

ผู้ใช้ต้องอ่าน*หัวข้อที่ 1: คู่มือความปลอดภัย* ก่อนจะติดตั้งหรือใช้งานเตาอบไมโครเวฟ

การแกะห่อบรรจุ

ตัดสายรัดกล่องและเปิดฝาออก 1.





- 2. นำเอกสารสำหรับลูกค้าและอุปกรณ์เสริ มของผลิตภัณฑ์ออกมา ซึ่งได้แก่:
 - ตัวกรองอากาศ 1 ชิ้น
 - จานปรงอาหาร 1 ชิ้น
 - ค่มือความปลอดภัย 1 เล่ม
 - ้คุ่มือการใช้งานและการติดตั้ง 1 ເລ່ມ



3. แกะบรรจุภัณฑ์ออกเพื่อตรวจสอบเตาอบ ผสมผสา่นระบบไมโครเวฟ



ตรวจหาความเสียหายที่ตัวเครื่องก่อนลงชื่อในบันทึกการส่งสินค้า จดบันทึกความเสียหายทั้งหมดลงในบันทึกการส่งสินค้าและแจ้งผู้จัดส่งและผู้ผลิต

▲WARNING ห้ามติดตั้งหรือใช้งานเครื่องที่เสียหายไม่ว่าในสถานการณ์ใดก็ตาม

ยกเครื่องออกจากพาเลท

1. มองหาจุดยกที่เหมาะสม



AWARNING

- สวมใส่อปกรณ์ป้องกันตัวส่วนบคคลที่เหมาะสม
- อย่ายก ่เตาอบโดยการจับที่มื่อจับ
- เครื่องอาจพลิกคว่ำและหล่นทับได้ ให้ใช้ความระมัดระวัง

2. ยกเครื่องออกจากบรรจุภัณฑ์ ดอนนี้เครื่องพร้อมสำหรับการติดตั้งแล้ว





ข้อกำหนดเกี่ยวกับตำแหน่งที่จะติดตั้ง

พื้นที่ขั้นต่ำ

รูปที่ 2.4 แสดงพื้นที่ที่ต้องใช้ในการติดตั้งเตาอบ รวมทั้งระยะห่างขั้นต่ำจากผนังและพื้นบริเวณใกล้เคียงด้วย นอกจากนี้ให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดเกี่ยวกับระยะปลอดภัยด้านบนด้วยเสมอ



รูปที่ 24: ข้อกำหนดเกี่ยวกับพื้นที่ขั้นต่ำ

- 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

้จำเป็นด้องมีพื้นที่มากกว่าที่ระบุไว้ข้อกำหนดเกี่ยวกับพื้นที่ขั้นต่ำจึงจะสามารถใช้งานเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟได้อย่างปลอดภัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการปรุงอาหารร้อน โดยทั่วไปแล้ว เราแนะนำให้เว้นระยะห่างผนังมากกว่าข้อกำหนด เพื่อให้สามารถเข้าไปซ่อมบำรุงเดาอบได้สะดวก

้ในบริเวณที่ติดตั้ง ชิ้นส่วนต่อไปนี้ต้องไม่ถูกปกคลุม ปรับ หรือปิดกั้น

- ท่ออากาศที่ด้านหลังของเครื่อง
- ดัวกรองอากาศที่ด้านหน้าของเครื่อง

การยึดเครื่องกับพื้นผิวบริเวณที่วางเตาอบ

เครื่องสามารถยึดเข้ากับพื้นผิวที่เหมาะสม ซึ่งสามารถรับน้ำหนักของเครื่องได้

โปรดปฏิบัติตามกฏต่อไปนี้เพื่อให้ติดตั้งเครื่องได้อย่างมั่นคง:

- พื้นผิวด้านบนต้องไม่ใช่พื้นผิวลื่น
- พื้นผิวที่รองรับน้ำหนักเตาอบต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้:
 - พื้นผิวที่รองรับน้ำหนักของเดาอบต้องเรียบเสมอกัน
 - พื้นผิวที่รองรับเดาอบต้องสามารถรับน้ำหนักของเครื่องขณะใช้งานได้ รวมไปถึงน้ำหนักของโครงสร้างที่รองรับเดาอบดังต่อไปนี้: 50Hz = 46 กก. /101 ปอนด์ และ 60Hz = 45 กก. / 99 ปอนด์



ข้อกำหนดเกี่ยวกับการติดตั้งระบบไฟฟ้า

กฎความปลอดภัย

▲DANGER ปฏิบัติตามกฎต่อไปนี้เพื่อป้องกันอันดรายจากการเชื่อมต่อผิดพลาด:

- เฉพาะช่างไฟฟ้าที่มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดของ EN 50110-1 และช่างไฟฟ้าจากบริษัทช่อมบำรุงที่ได้รับอนุญาตเท่านั้นที่สามารถทำงานเกี่ยวกับอุปกรณ์ไฟฟ้าได้
- การเชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายไฟจะต้องเป็นไปตามกฎระเบียบท้องถิ่นที่บังคับใช้ของสมาคมวิชาชีพและของบริษัทไฟฟ้าที่เกี่ยวข้อง
- กล่องครอบเตาอบต้องติดดั้งสายดินอย่างเหมาะสมและเชื่อมต่อกับระบบประสานศักย์
- หากต้องติดตั้งเดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ 2 เครื่องภายในตู้วางซ้อนเดาอบ ทั้งกล่องครอบเดาอบและตู้วางซ้อนเดาอบจะต้องติดดั้งสายดินอย่างเหมาะสมและเชื่อมต่อกับระบบประสานศักย์
- ให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลตามที่ระบุไว้ใน*คู่มือความปลอดภัย หัวข้อ 1F*

อุปกรณ์ที่ลูกค้าเตรียมให้และระเบียบในการติดตั้งระบบไฟฟ้า

้ดารางที่ 2.1 แสดงรายการอุปกรณ์ใดที่ลูกค้าต้องจัดเตรียมให้และระเบียบที่ต้องปฏิบัติตามเมื่อเชื่อมต่อเตาอบกับระบบไฟฟ้า

อุปกรณ์	ระเบียบ
ฟิวส์	การป้องกันกระแสไฟเกินด้วยฟิวส์และการเชื่อมต่อเตาอบกับแหล่งจ่ายไฟต้องเป็นไปตามกฎระเบียบใ นท้องถิ่นและข้อกำหนดการติดตั้งในประเทศ
การประสานศักย์	เครื่องต้องเชื่อมต่อเข้ากับระบบประสานศักย์ การประสานศักย์: การเชื่อมต่อทางไฟฟ้าเพื่อให้กรอบของอุปกรณ์ไฟฟ้าและส่วนประกอบเหนี่ยวนำไฟฟ้าภายนอกทั้งหม ดมีค่าศักย์เท่ากัน (หรือเกือบเท่ากัน)
เครื่องตัดไฟรั่ว (RCD)	ระเบียบการติดดั้งกำหนดว่าจะต้องโดยใช้เครื่องตัดไฟรั่ว (RCD) ในการป้องกันไฟรั่ว ทั้งนี้ต้องใช้เครื่องตัดไฟรั่วที่เหมาะสมตามกฎระเบียบในประเทศ หากติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้ามากกว่าหนึ่งเครื่อง ต้องติดตั้งเครื่องตัดไฟรั่วหนึ่งเครื่องสำหรับเตาอบแต่ละเครื่อง
เครื่องดัดไฟ	ต้องติดตั้งเครื่องตัดกระแสไฟฟ้าทุกขั้ว ซึ่งจะต้องเข้าถึงได้ง่ายและเว้นระยะจากจุดสัมผัสอย่างน้อย 3 มม. โดยติดตั้งไว้ใกล้กับเตาอบ เตาอบจะต้องเชื่อมต่อผ่านเครื่องดัดกระแสไฟฟ้านี้ เครื่องตัดกระแสไฟฟ้าใช้สำหรับตัดแยกเตาอบออกจากแหล่งจ่ายไฟเมื่อต้องทำความสะอาด ช่อมแซม และติดตั้งเตาอบ

ตารางที่ 21: อุปกรณ์และระเบียบทางไฟฟ้า

ข้อกำหนดและข้อมูลทางเทคนิคสำหรับรุ่น e1s

เครื่องแปลงความถี่ไฟฟ้าที่ติดตั้งไว้

- เตาอบได้ติดตั้งเครื่องแปลงความถี่ไฟฟ้า (FC) ไว้จำนวน 1 เครื่อง และตัวกรองอินพุดไฟฟ้าเมน EMC อีกหนึ่งชุด
- อุปกรณ์เหล่านี้อาจทำให้เกิดกระแสไฟฟ้ารั่วไหลมากกว่า 3.5 มิลลิแอมป์ ต่อไดรฟ์ FC หนึ่งตัว
- ให้ใช้เครื่อง RCD ที่เหมาะสมกับแรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้



คุณสมบัติของเครื่องตัดไฟรั่ว

เครื่องตัดไฟรั่ว (RCD) ต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้:

- ดัวกรองสำหรับกรองกระแสไฟฟ้า RF
- ลักษณะการตัดวงจรแบบ 'หน่วงเวลา' สำหรับเครื่อง RCD ที่มีขีดจำกัดขั้นต่ำในการตัดวงจรที่ >30mA: ป้องกันไม่ให้ RCD ตัดวงจรเพราะประจุกระแสไฟฟ้าของตัวเก็บประจุและค่าความจุไฟฟ้าแฝงเมื่อเปิดเครื่อง
- ลักษณะการตัดวงจรแบบ `ป้องกันกระแสไฟฟ้ารั่วไหล 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

 เดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟเพื่อการพาณิชย์ได้มาตรฐาน EN 61000-3-11 อย่างไรก็ตาม เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ที่อ่อนไหวต่อแรงดันไฟฟ้าเข้ากับแหล่งจ่ายไฟเดียวกันกับเตาอบนี้ ผู้ใช้ควรสอบถามกับหน่วยงานจ่ายกระแสไฟฟ้าว่ามีการจ่ายกระแสไฟฟ้าความต้านทานต่ำหรือไม่ ถ้าจำเป็น

แหล่งจ่ายไฟ

 เดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟรุ่น e1s มีจำหน่ายเฉพาะรุ่นเฟสเดี่ยวเท่านั้น และออกแบบมาเพื่อดึงกำลังไฟฟ้าสูงสุด 13 แอมป์ในทุกโครงแบบ ตามที่แสดงในตารางที่ 2.2



ตารางที่ 22: ข้อมูลเทคนิคไฟฟ้าของรุ่น e1s

การประสานศักย์

• จุดการประสานศักย์อยู่ที่แผงด้านหลังของเตาอบ ซึ่งมีไว้เชื่อมต่อกับสายดินอิสระ (GND)



เริ่มต้นใช้งาน 2C.



ี่ ก่อนเปิดเตาอบ ผู้ใช้ต้องอ่าน*หัวข้อที่ 1G: อันตรายและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยเมื่อต้องเตรียมเตาอบก่อนการใช้งาน* ในคู่มือความปลอดภัย

การติดตั้งตัวกรองอากาศ

้ตัวกรองอากาศอย่ใต้ประตห้องอบ ซึ่งจะยึดด้วยแม่เหล็ก



การใส่จานปรุงอาหาร

จานปรุงอาหารอยู่ในห้องอบ แค่เลื่อนจานลงมาบนราวชั้น





การเปิดและปิดเตาอบ

หากต้องการเปิดเตาอบ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องสะอาดและไม่มีสิ่งใดอยู่ในเตาอบ ยกเว้นจานปรุงอาหาร ้จากนั้นเปิดเตาอบโดยใช้สวิตช์เปิด/ปิดที่ด้านหน้าของเตาอบ









เมื่อเปิดเดาอบแล้ว หน้าจอ easyTouch® จะสว่างขึ้นมา โดยแสดงหมายเลขเครื่องและข้อมูลเครื่องบนหน้าจอครู่หนึ่ง หากต้องการให้ข้อมูลแสดงบนหน้าจอต่อไป เพียงแค่แตะเบา ๆ ที่หน้าจอเพื่อให้การแสดงผลค้างไว้ แตะอีกครั้งเพื่อดำเนินการต่อ



การตั้งค่าในการใช้งานครั้งแรก

ระบบตั้งค่ามาแล้วล่วงหน้าโดยมีการตั้งค่าที่จำเป็นทั้งหมดเพื่อให้คุณเริ่มทำอาหารได้ทันทีหลังจากการติดตั้ง อย่างไรก็ตาม คุณอาจต้องการกำหนดค่าต่อไปนี้ก่อนจะใช้งานเตาอบ

- วันที่และเวลา
- สัญญาณเดือน
- อุณหภูมิ
- เวลาอบ

สามารถเปลี่ยนการตั้งค่าได้โดยเลือกหน้าจอ `การตั้งค่า′ ซึ่งสามารถเข้าได้จากเมนูหลัก

้อย่างไรก็ตาม เมนูหลักจะแสดงขึ้นมาหลังจากที่อุ่นเครื่องเตาอบแล้วเท่านั้น ดังนั้น หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าก่อนหรือขณะที่กำลังอุ่นเครื่องเตาอบ เช่น ก่อนการใช้งานครั้งแรก ให้ปฏิบัติดังนี้:

- 1) แตะเพื่อเปิดหน้าจอแรกค้างไว้ตอนเปิดเครื่อง ซึ่งเป็นหน้าจอที่แสดงหมายเลขเครื่อง
- 2) กดปุ่มที่ซ่อนอยู่ที่มุมขวาด้านบนเพื่อโหลดหน้าจอรหัสผ่าน



- ป้อนรหัสผ่านผู้ดูแลระบบ รหัสผ่านค่าเริ่มต้นคือ 'MANAGER'
- 4) เลือกไอคอนการตั้งค่าที่ต้องการเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าตามต้องการ



ดูคำแนะนำได้จาก*หัวข้อที่ 2F: การเปลี่ยนการตั้งค่า*





การเลือกอุปกรณ์ที่เหมาะสม

้คุณอาจต้องมีอุปกรณ์ที่เหมาะสมก่อนการใช้เตาอบ ใช้เฉพาะอุปกรณ์ที่เหมาะสำหรับการใช้งานกับเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟเท่านั้น ตรวจสอบคำแนะนำของผู้ผลิตและระดับอุณหภูมิ เพื่อประเมินความเหมาะสมของภาชนะหรืออุปกรณ์แต่ละชิ้น

ดารางที่ 2.3 ระบุแนวทางทั่วไปเอาไว้:

อุปกรณ์ในการทำอาหาร	สามารถใช้ไ ดั	ข้อสังเกต
ภาชนะทนความร้อน		
แก้วทนความร้อน	ได้	
วิเทรียสเซรามิกที่ใช้กับเตาอบได้	ได้	ห้ามใช้ภาชนะที่ตกแต่งด้วยโลหะ
เครื่องดินเผา (กระเบื้องเคลือบ เครื่องเคลือบดินเผา จานไชนา)	ได้	
โลหะ ฟอยล์ และพลาสติก		
ถาดและภาชนะโลหะและฟอยล์	ไม่ได้	
ภาชนะพลาสติกสำหรับอุ่นในเตาอบหรือไมโครเวฟ	ได้	ใช้เฉพาะภาชนะที่ผู้ผลิตรับรองเท่านั้น
วัสดุสิ้นเปลือง		
วัสดุดิดไฟได้ (กระดาษ การ์ด ฯลฯ)	ได้	ใช้เฉพาะวัสดุดิดไฟได้ที่ผู้ผลิตรับรองเท่านั้น
อุปกรณ์อื่น ๆ		
ป้ายชื่อ	ไม่ได้	
มีดและข้อนส้อม	ไม่ได้	นำอุปกรณ์ออกจากผลิตภัณฑ์อาหารก่อนนำเข้าเตาอบ
อุปกรณ์วัดอุณหภูมิ	ไม่ได้	

ตารางที่ 23: อุปกรณ์ที่เหมาะสม

การอุ่นเครื่องเตาอบ

เดาอบจะอุ่นเครื่องโดยอัตโนมัติตามอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้เมื่อเปิดเครื่อง อย่างไรก็ตาม หากมีการตั้งค่าอุณหภูมิอุ่นเครื่องไว้ตั้งแต่ 2 รายการขึ้นไป ระบบจะแสดงค่าตัวเลือกเมื่อเปิดเตาอบ ให้เลือกอุณหภูมิที่ต้องการ



คุณจะเห็นลูกศรเลื่อนอยู่ด้านล่างของหน้าจอ ซึ่งแสดงว่ามีตัวเลือกอุณหภูมิอื่น ๆ ด้วย

ระหว่างการอุ่นเครื่อง หน้าจอจะแสดงความคืบหน้าว่าห้องอบร้อนขึ้นถึงอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้แค่ไหนแล้ว หากต้องการหยุดการอุ่นห้องอบ ให้แตะสัญลักษณ์ 'X′ สีแดงที่ด้านล่างของหน้าจอ

เครื่องจะพร้อมใช้งานเมื่อหนังสือสูตรอาหารหรือเมนูหลักแสดงขึ้นมา

หากหนังสือสูตรอาหารแสดงขึ้นมา ให้กดปุ่มย้อนกลับที่มุมซ้ายล่างของหน้าจอเพื่อเปิดหน้าจอหลัก



รู้จักกับเมนูหลักและแป้นพิมพ์





หน้าจอแสดงผล easyTouch® เค้าโครง และไอคอนที่แสดงในเอกสารนี้มีจุด ประสงค์เพื่อให้คำแนะนำเท่านั้น และมิได้มีเจตนาสื่อว่าหน้าจอจะเป็ นแบบเดียวกันกับหน้าจอบนเตาอบ

เมนูหลัก

แป้นพิมพ์

ปุ่ม	ความหมาย	การทำงาน
เมนูหลัก		
T	โหมดพัฒนา	ัโหมดพัฒนา′ ช่วยให้คุณสามารถกำหนดรูปแบบการปรุงอาหารแบบหลายขั้นตอน จากนั้นบันทึกเก็บไว้ใช้ในครั้งต่อไปโดยดั้งชื่อหรือสัญลักษณ์กำกับไว้
Press 8G0	Press&Go	`Press&Go′ ช่วยให้คุณสามารถใช้งานรูปแบบการปรุงอาหารที่บันทึกเก็บไว้ได้อย่างรวดเร็ว
\square	หนังสือสูตรอาหาร	ำหนังสือสูตรอาหาร′ ประกอบด้วยรูปแบบการปรุงอาหารที่บันทึกเก็บไว้ในหน่วยความจำของเครื่อง
S	ทำความสะอาด / ปรับอุณหภูมิ	`ทำความสะอาด / ปรับอุณหภูมิ′ ช่วยปรับอุณหภูมิของห้องอบและเตรียมเตาอบให้พร้อมสำหรับการทำความสะอาด
80	การตั้งค่า	`การตั้งค่า′ ใช้ควบคุมการตั้งค่าเครื่องและการทำงาน และใช้ในการซ่อมบำรุงและบำรุงรักษาเดาอบ
แป้นพิมพ์		
PASSWORD	หน้าจอแป้นพิมพ์	ำหน้าจอแป้นพิมพ์′ ใช้ป้อนรหัสผ่านและกรอกข้อมูลสำหรับโปรแกรม
<u></u>	ล้างหน้าจอ	เลือกปุ่ม `ล้างหน้าจอ' เพื่อลบข้อความจากหน้าจอแป้นพิมพ์
	แป้นพิมพ์	ใช้ `แป้นพิมพ์′ เพื่อพิมพ์ข้อความ
	แป้นเคาะ	เลือกปุ่ม `แป้นเคาะ′ เพื่อเว้นวรรค
\leftarrow	กลับ	เลือกปุ่ม `กลับ′ เพื่อเริ่มบรรทัดใหม่
	ปุ่มเลื่อนแป้นพิมพ์	เลือกลูกศรขึ้น/ลงเพื่อเลื่อนหน้าจอแป้นพิมพ์
\checkmark	ป้อน / ตกลง	เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อยืนยันการตั้งค่าและดำเนินการต่อ
	หน้าจอก่อนหน้า	เลือกปุ่ม `ย้อนกลับ′ เพื่อย้อนกลับไปยังหน้าจอก่อนหน้า

ตารางที่ 24: รายการในเมนูหลักและแป้นพิมพ์

ความยาวตัวอักษร

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



2D. ขั้นตอนการปรุงอาหาร

วิธีการปรุงอาหาร



การใช้รูปแบบการปรุงอาหาร - โหมดเสิร์ฟด่วน

1.	เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' 💭 จากหน้าจอเมนูหลัก จากนั้นเลือกตัวเลือกเมนูทั้งหมด	BURSORS (0) HOTCOSS
2.	ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงเพื่อค้นหารูปแบบการปรุงอาหาร หมายเหตุ: หากรูปภาพมีกรอบสีแดงอยู่รอบ ๆ หมายความว่า อุณหภูมิห้องอบตั้งค่าไว้สูงหรือต่ำเกินไปสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารนั้น จำเป็นต้องปรับอุณหภูมิห้องอบก่อนจึงจะใช้ดัวเลือกนั้นได้ ดูหัวข้อการปรับอุณหภูมิห้องอบ	DIRECT
3.	เลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่ต้องการเพื่อเริ่มการปรุงอาหาร ตัวอย่างเช่น: 'ITALIAN SUB x 1′	12 DOMUT H HOTDOOS H HOTDOOS 117KLIAM DOM X 1 H HOTDOOS 117KLIAM DOM X 2 H HOTDOOS 117KLIAM DOM X 2 H HOTDOOS 117KLIAM DOM X 2 H HOTDOOS
4.	ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ ถ้ามีแสดง และกดเครื่องหมายถูกสีเขียว เพื่อเริ่มต้นกระบวนการปรุงอาหาร <i>หมายเหตุ: ถ้ายังไม่ได้วางอาหารไว้ในเตาอบ ในขั้นดอนนี้ให้เปิดประตูเตาอบและวางอาหารลงบนจานปรุงอาหาร จากนั้นกดเครื่องหมายถูกสีเขียว</i> ▲WARNING พื้นผิวร้อนที่ประตูและในห้องอบ	PRODUCT IN OVEN?
5.	 เวลาในการปรุงอาหารจะนับถอยหลังสำหรับแต่ละขั้นตอน เมื่อรูปแบบการทำอาหารนั้นเสร็จสิ้นลง แถบสีแดงจะปรากฏขึ้นมา ซึ่งตามปกติแล้วจะแสดงพร้อมกับสัญญาณเสียง เปิดประดูเดาอบหรือแตะสัญลักษณ์ 'X' สีแดงเพื่อกลับไปยังรูปแบบการปรุงอาหาร <i>ทารเปิดประตูเตาอบระหว่างปรุงอาหารจะเป็นการหยุดรูปแบบการปรุงอาหาร และระบบจะแสดงการแจ้งเดือน หลึกเลี้ยงการเปิดประตูเตาอบระหว่างการปรุงอาหาร</i> อย่างไรก็ตาม การปิดประตูเตาอบระหว่างการปรุงอาหาร อย่างไรก็ตาม การปิดประตูเตาอบจะอนุญาตให้ผู้ใช้ดำเนินการต่อ หรือยกเลิกรปแบบการปรุงอาหารได้ 	ITALIAN SUB X 1 00:09



 \mathbf{X}

COCKIES COC
ITALIAN SUB X 2 ITALIAN SUB X 2 ITALIAN SUB X 3 ITALIAN SUB X 4
PRODUCT IN OVEN?
M SUB X 2 00:28 250°C 00:35 100 % 100 % 100 % 00:35 00:00 250°C 00:35



การเลือกรูปแบบการปรุงอาหารสำหรับเมนู Press&Go

เลือกสัญลักษณ์ `Press&Go' 1. `แก้ไขห^{ู้}นังสือสตรอาหาร′

หน้าจอจะแสดง 2 รายการนี้ขึ้นมา

- รายการด้านข้ายจะแสดงรูปแบบการปรุงอาหาร ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของเมนู • 'Press&Go'
- รายการด้านขวาจะแสดงรูปแบบการปรุงอาหารอื่น ๆ ที่สามารถใช้งานได้

ทั้งสองรายการสามารถเลื่อนขึ้นหรือลงได้โดยใช้ลูกศรสีฟ้าที่ด้านขวาของแต่ละรายการ

- เลือกรปแบบการปรงอาหารจากรายการด้านซ้าย 2.
 - เลือกว่าต้องการปรับเปลี่ยนตำแหน่งในรายการหรือย้ายไปไว้ที่รายการด้านขวาหรือ ٩ı
 - หากต้องการเปลี่ยนลำดับของรูปแบบการปรุงอาหารในรายการด้านซ้าย ให้ใช้ลกศรขึ้น/ลงสีฟ้าที่อย่ตรงกลาง
 - หากต้องการย้ายรปแบบการปรงอาหารที่เลือกเข้ามาหรือย้ายออกจากเมน `Press&Go' ให้ใช้ลูกศรสีเขียว/สีแดงที่อยู่ตรงกลาง
 - หากต้องการให้รูปแบบการปรุงอาหารจากรายการด้านขวาแสดงอยู่ในเมนู `Press&Go′ ให้ย้ายรูปแบบการปรุงอาหารไปยังรายการด้านซ้าย
- ู้เลือกย้อนกลับเพื่อกลับไปยังหน้าจอเมนู 'Press&Go' เมื่อทำเสร็จ 3.

การใช้งานรูปแบบการปรุงอาหารจากเมนู 'Press&Go'



หมายเหตุ: ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ ถ้ามีแสดง ถ้ายังไม่ได้วางอาหารไว้ในเตาอบ ในขั้นตอนนี้ให้เปิดประตเตาอบและวางอาหารลงบนจานปรงอาหาร จากนั้นกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อเริ่มต้นปรุงอาหาร

หน้าจอแสดงการนับถอยหลังเวลาปรุงอาหาร 2. ้แถบตั้งเวลาจะเปลี่ยนเป็นสีแดงเพื่อระบุว่ารอบการปรุงอาหารสิ้นสุดลงแล้ว











A Welbilt Brand

การปรับอุณหภูมิห้องอบ

้คุณอาจต้องปรับอุณหภูมิห้องอบขึ้นอยู่กับอาหารที่คุณปรุง หากอุณหภูมิห้องอบตั้งค่าไว้ไม่เหมาะกับรูปแบบการปรุงอาหาร ้จะต้องปรับอุณหภู่มีก่อนที่จะใช้งานรูปแบบการปรุงอาหารนั้น รูปแบบการปรุงอาหารที่ไม่เหมาะกับอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้จะเน้นด้วยกรอบสีแดง

หากต้องการปรับอุณหภูมิห้องอบ:

- 1. บันทึกอุณหภูมิห้องอบที่ต้องการสำหรับรูปแบบการปรุงอาหาร จากนั้นกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินการต่อ INVALID TEMP หมายเหตุ: FOR THIS RECIPE คุณสามารถดูอุณหภูมิที่ต้องการได้โดยเลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่เน้นด้วยกรอ OVEN TEMP: 225 บสีแดง RECIPE TEMP: (250
- 2. เลือกสัญลักษณ์ `อุณหภูมิ' ในหน้าจอรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก



ดอกจันข้าง ๆ ค่าอุณหภูมิหมายถึงอุณหภูมิห้องอบในปัจจุบัน 3. เลือกอุณหภูมิห้องอบที่ต้องการสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารนั้น



2E. รูปแบบการปรุงอาหาร

การสร้างรูปแบบการปรุงอาหาร

1. ป้อนโหมดพัฒนา

เลือกสัญลักษณ์ `หมวกเชฟ′ จากหน้าจอเมนูหลักเพื่อเข้าสู่โหมดพัฒ นา



2. ตั้งค่ากำลังไมโครเวฟ

ค่าอุณหภูมิแสดงอุณหภูมิอุ่นเครื่องที่ตั้ง ค่าไว้ หากต้องการปรับอุณหภูมิ ให้เลือกสัญลักษณ์ `อุณหภูมิ′ แล้วป้อนค่าภายในขีดจำกัดที่แสดงไว้

เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินก ารต่อ





3. ตั้งค่าเวลาปรุงอาหาร

เลือกสัญลักษณ์ `นาพิ๊กา' แล้วป้อนเวลาปรุงอาหารสำหรับแต่ละขั้น ตอนได้สูงสุดถึง 10 นาที *ตัวอย่างเข่น: ป้อน 110 = 1 นาที 10 วินาที*

เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่า ที่ป้อน





4. ตั้งค่ากำลังไมโครเวฟ

เลือกสัญลักษณ์ `ไมโครเวฟ′ และตั้งค่ากำลังไมโครเวฟ (0 และ 5-100%)

เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่า ที่ป้อน



5. ตั้งค่าความเร็วพัดลม

เลือกสัญลักษณ์ `พัดลม′ และตั้งค่าความเร็วพัดลมภายในขีดจำกัดที่ แสดงบนหน้าจอ

เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกค่าที่ ป้อน



6. ป้อนคำแนะนำสำหรับขั้นตอน (ไม่บังคับ)

เลือกสัญลักษณ์ `ข้อมูล' เพื่อป้อนคำแนะนำสำหรับขั้นดอนหนึ่ง ๆ *ด้วอย่างเช่น: 'ขั้นดอนที่ 1 -วางผลิดภัณฑ์อาหารในห้องอบ*'

เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึกคำแ นะนำที่ป้อน

เลือกลูกศรขวาที่มีเครื่องหมาย `บวก′ กำกับไว้ด้านล่าง เพื่อเพิ่มขั้นดอนใหม่ โดยทำซ้ำขั้นดอนข้างดัน



หมายเหตุ:

- รูปแบบการปรุงอาหารสามารถมีขั้นตอ นได้สูงสุด 6 ขั้นตอน
- สัญลักษณ์ 'แว่นขยาย'
 ที่ด้านบนจะบอกว่าหน้าจอแสดงขั้นตอ นใดอยู่
- เลือกลูกศรข้าย/ขวาที่ด้านล่างเพื่อสลั บระหว่างขั้นดอนด่าง ๆ



การดูและแก้ไขรูปแบบการปรุงอาหาร

 เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



 ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงเพื่อคันหารูปแบบการป รุงอาหาร



 เลือกสัญลักษณ์ 'เมนูทั้งหมด' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



- เลือกสัญลักษณ์ `ดู/แก้ไขรูปแบบการปรุงอาหาร'
- 2 HOTDOS 3 HOTDOS 4 HOTDO TTRLIAN SUB X 3 1 TRLIAN SUB X 3

 เลือกสัญลักษณ์ `แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร'



 ดูหรือปรับรูปแบบการปรุงอาหารด ามต้องการ

ITA	LIAN SUB X 1	1
8	250	°C
\bigcirc	00:30	MM:SS
\$	100	%
ی	100	%
i		
ţ	Í 🗸	~

้ดูคำแนะนำและวิธีการเปลี่ยนรายการรูปแบบการปรุงอาหารจากหัวข้อ*การสร้างรูปแบบการปรุงอาหาร*

การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร

 เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากเมนูหลัก จากนั้นเลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่จะย้าย ดัวอย่างเช่น 'ITALIAN SUBS'



 เลือกสัญลักษณ์ `แก้ไขหนังสือสูดรอาหาร' ในหน้าจอรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก



 เลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่จะยั ายและใช้ลูกศรขึ้น/ลงที่มีขนาดเ ล็กกว่า เพื่อย้ายภายในกลุ่ม



การย้ายรูปแบบการปรุงอาหารในรายการ

 เลือกสัญลักษณ์ 'หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก จากนั้นเลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' ในหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่มใหม่

 เลือก `หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



4. เลือกสัญลักษณ์ 'กล้อง' เพื่อเปิดฐานข้อมูลรูปภาพ



 เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



 เลือกรูปภาพสำหรับกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร คุณสามารถใช้ลูกศรเลื่อนที่ด้านล่างของหน้าจ อเพื่อดูรูปภาพเพิ่มเดิมได้



 ใช่ลูกศรเลื่อนขนาดใหญ่คันหาดำแหน่งของกลุ่มรูปแบบการป รุงอาหาร

จากนั้นใช้ลูกศรขนาดเล็กกลางของหน้าจอย้ายรูปแบบการปรุ งอาหารที่เลือกภายในรายการ กดป่มย้อนกลับเพื่อกลับไปยังหน้าจอหนังสือสตรอาหาร



 เลือกสัญลักษณ์ 'เพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่มใหม่'



 ป้อนชื่อสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารกลุ่ มใหม่ (ความยาวไม่เกิน 20 อักขระ) แล้วกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อบันทึก



การเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารไปยังกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร

A Welbilt Brand

 เลือก `หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



MERRYCHEF

 ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงด้านขวามือ เพื่อค้นหาและเลือกรูปแบบการปรุงอาหารที่ ด้องการจะเพิ่ม



 เลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่ต้องกา รจะเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารเข้าไป



 เลือกลูกศร `ซ้าย' สีเขียว เพื่อเพิ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือกไว้ ซึ่งตอนนี้จะแสดงอยู่ในรายการด้านซ้าย เลือกสัญลักษณ์ `แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' ในหน้าจอรูปแบบการปรุงอาหาร





การลบกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร

 เลือก `หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



 เลือกสัญลักษณ์ `ลบกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร'



 เลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่จะ ลบ



 เลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อลบกลุ่ มรูปแบบการปรุงอาหาร



 เลือกสัญลักษณ์ `แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร'



@ikon e1s-

การแก้ไขชื่อกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่เลือก

 เลือก `หนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอเมนูหลัก



- BURGERS CHICKEN
- เลือกสัญลักษณ์ `แก้ไขกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร'



 เลือกสัญลักษณ์ 'แก้ไขหนังสือสูตรอาหาร' จากหน้าจอหนังสือสูตรอาหาร



 ป้อนชื่อใหม่ของกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหาร จากนั้นเลือกเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนิ นการต่อ

NHTE: 1-20 (CHARS)

 เลือกกลุ่มรูปแบบการปรุงอาหารที่ คุณต้องการแก้ไข





2F. การเปลี่ยนการตั้งค่า

การเปลี่ยนขั้นตอนการตั้งค่า





การตั้งค่าโหมดปฏิบัติการ / การนำทาง

1. เลือกสัญลักษณ์ `โหมดปฏิบัติการ / การนำทาง' จากเมนูการตั้งค่า

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

หมายเหตุ: หากเครื่องหมายถูกสีเขียวปรากฏขึ้นมาแสดงว่าพึงก์ขันการทำงานนั้นสามารถใช้ได้

 เลือก 'MAGNETRON ENERGY DELAY (การหน่วงพลังงานแมกนีตรอน)' เพื่อเปิดใช้งานระยะเวลาอุ่นเครื่องด้วยแมกนีตรอนสำหรับรูปแบบการปรุงอาหารทั้ง หมด

เลือก 'ENERGY SAVING (การประหยัดพลังงาน)′ เพื่อเปิดใช้งานโหมดประหยัดพลังงานเมื่อเตาอบไม่ได้ทำงาน

การตั้งค่าภาษา

1. เลือกสัญลักษณ์ `ลูกโลก' จากเมนูการตั้งค่า

2. เลือกช่องทำเครื่องหมายของภาษาที่ต้องการจากรายการที่แสดง







QUICK SERVE MODE

FULL SERVE MODE

ENABLE SETTINGS





การตั้งค่าอุณหภูมิห้องอบและป้าย



หน้าจออุณหภูมิจะแสดงขึ้นมา หากตั้งค่าอุณหภูมิห้องอบเกินอุณหภูมิขั้นด่ำ 2 รายการขึ้นไป ตอ[ื]นนี้คุณจะสามารถ:

- A) ปรับอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้
- B) แก้ไข่ป้ายอุณหภูมิที่มีอยู่
- C) เพิ่มอุณหภูมิใหม่
- D) เปลี่ย[ุ]่นหน่วยการวัด



- A) ปรับอุณหภูมิที่ตั้งค่าไว้
- เลือกอุณหภูมิที่ต้องการเปลี่ยน 1. ้โดยแตะค่าอุณหภูมิหรือสัญลักษณ์อุณหภูมิสีแดงที่อยู่ ข้าง ๆ
- แก้ไขอุณหภูมิตามต้องการโดยใช้แป้นพิมพ์ 2.
- เลือกเครื่องหมายถูกเพื่อดำเนินการต่อ 3.



8

8

B) แก้ไขป้ายอุณหภูมิ

- เลือกป้ายที่ต้องการ ซึ่งอย่ใต้อณหภมิ 1.
- แก้ไขป้ายตามต้องการโดยใช้แป้นพิมพ์ 2.
- เลือกเครื่องหมายถกเพื่อดำเนินการต่อ 3.



225°C

BREAK 0

OFF

LUNCHØ

246°C

DINNERØ



2

5 6

8

0

C) เพิ่มอุณหภูมิใหม่

- 1. เลือกตัวเลือกอุณหภูมิที่ยังไม่ได้เปิดใช้งานจากบนหน้า ้จอ (ใช้ลูกศรเลื่อนล[้]ง ถ้าจำเป็น)
- 2. เลือกบริเวณอุณหภูมิที่กำกับด้วยเครื่องหมาย `ไม่ใช้งาน′ หรื่อสัญ[้]ลักษณ์อุณหภูมิสีแดง
- 3. ป้อนค่าอุณหภูมิโดยใช้แป้นพิมพ์ จากนั้นเลือกเครื่องหมายถกเพื่อดำเนินการต่อ
- เลือกช่อง `ป้ายดัวเลือก′ 4. เพื่อกำหนดป้ายให้กับอุณหภูมิ และเลือกเครื่องหมายถูกเพื่อดำเนินการต่อ



7

0



D) เปลี่ยนหน่วยวัด

้คุณสามารถเปลี่ยนหน่วยวัดอุณหภูมิจากเซลเซียสเป็นฟาเร นไฮต์

และจากฟาเรนไฮต์และเซลเซียสได้โดยการเลือกหรือไม่เลื อกช่องของหน่วยอุณหภูมินั้น ๆ



Cikon e1s-

ข้อมูลการช่อมบำรุงและบันทึกข้อผิดพลาด

จำเป็นต้องใช้ฟังก์ชันข้อมูลการซ่อมบำรุงและบันทึกข้อผิดพลาดในการซ่อมบำรุงและซ่ อมแซมระบบ ซึ่งกล่าวถึงใน*หัวข้อที่ 3: คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม*

ตัวนับรูปแบบการปรุงอาหาร

1. เลือกสัญลักษณ์ 'คลิปบอร์ด' เพื่อแสดงรายการตัวนับรูปแบบการปรุงอาหาร



RECIPE COUN	TERS
TEST	0
APPLE STRUDEL	0
BAKED GOODS	0
BAGUETTE LONG	0
BAGUETTE BUN	↓ °
SUPPLE- MENTS	7
↓	ţ

 ดัวนับสูตรอาหารจะแสดงไว้ที่ด้านขวาของหน้าจอ ใช้ลูกศรเลื่อนขึ้น/ลงที่ด้านล่างของหน้าจอเพื่อเลื่อนไปยังสูตรอาหารที่ต้องการ

การเพิ่มสูตรอาหาร สูตรอาหารสามารถอัปโหลดได้จากแฟลชไดรฟ์ USB ดูหัวข้อ*ดาวน์โหลดโปรแกรมทาง USB*

การลบสูตรอาหาร คุณสามารถลบสูตรอาหารได้โดยเลือกรายการสูตรอาหาร จากนั้นเลือกสัญลักษณ์ถังขยะ





การตั้งค่าวันที่และเวลา

1. เลือกสัญลักษณ์ 'นาพิกา/วันที่' จากเมนูการตั้งค่าเพื่อแสดงตัวเลือกการตั้งค่า



การเปลี่ยนวันที่:

- เลือก 'MONTH (เดือน)' แล้วป้อนเดือนที่ถูกต้องลงในแป้นพิมพ์ จากนั้นเลือก OK (ดกลง)
- 3. เลือก `DAY (วัน)' แล้วป้อนวันที่ถูกต้องลงในแป้นพิมพ์ จากนั้นเลือก OK (ตกลง)
- เลือก 'YEAR (ปี)' แล้วป้อนเลข 2 หลักสุดท้ายของปีที่ถูกต้องลงในแป้นพิมพ์ จากนั้นเลือก OK (ตกลง) หากต้องการแสดงเดือนขึ้นก่อน ตามด้วยวันที่และปี ให้เลือกช่องทำเครื่องหมาย 'MM-DD-YY' การตั้งค่าวันที่อย่างถูกต้องจะช่วยอำนวยความสะดวกให้กับการช่อมบำรุง เนื่องจากบันทึกข้อผิดพลาดจะบันทึกข้อมูลโดยใช้การตั้งค่าวันที่เหล่านี้





การเปลี่ยนเวลา:

- เลือก 'HOUR (ชั่วโมง)' แล้วป้อนชั่วโมงที่ถูกต้องลงในแป้นพิมพ์ และเลือก OK (ดกลง)
- 6. เลือก `MIN (นาที)' แล้วป้อนนาทีที่ถูกต้องลงในแป้นพิมพ์ และเลือก OK (ตกลง)









การตั้งค่าเสียง

 เลือกสัญลักษณ์ `ลำโพง' เพื่อเข้าไปที่การตั้งค่าระดับเสียง โทนเสียง และการตั้งค่าเสียงเพิ่มเดิม

- 2. เปลี่ยนแปลงตามต้องการ:
 - a) เลือกสัญลักษณ์ `ลำโพง'
 เพื่อปรับระดับเสียงให้เหมาะกับสภาพแวดล้อมตั้งแต่ไม่มีเสียง (ปิด)
 ไปจนถึงเสียงดังที่สุด (100%)
 - b) เลือกสัญลักษณ์ `โน้ตดินตรี' เพื่อดั้งค่าโทนเสียง LOW (ต่ำ), MED (กลาง) หรือ HIGH (สูง)
 - c) เลือกสัญลักษ[®]ณ์ 'แป้นพิมพ์' เพื่อเปิดหรือปิดเสียง เมื่อกดหน้าจอสัมผัส







การตั้งค่าตัวตั้งเวลาอุณหภูมิ

1. เลือกสัญลักษณ์ 'เทอร์โมมิเตอร์ / ตัวตั้งเวลา' จากเมนูการตั้งค่า



- 2. เลือกช่องทำเครื่องหมาย `เปิดใช้ตัวตั้งเวลา' (เครื่องหมายถูกสีเขียว)
- 3. เลือกวันในสัปดาห์โดยใช้ลูกศรขึ้น/ลงที่ด้านล่างของหน้าจอ
- เลือกช่อง `เวลา' ที่ว่างอยู่ (สูงสุด 5 รายการต่อวัน) หรือล้างช่อง `เวลา' ที่มีอยู่โดยใช้สัญลักษณ์ `ล้าง' ที่อยู่ข้าง ๆ



 ป้อนเวลาเริ่มต้นในแป้นพิมพ์ กดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินการต่อ



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



7. ป้อนอุณหภูมิห้องอบที่ต้องการลงในแป้นพิมพ์

อีกทางเลือกหนึ่ง:

- เลือก 0 เพื่อปิดการทำความร้อน
- เลือกสัญลักษณ์วงกลมสีแดงเพื่อปิดเครื่อง

กดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อดำเนินการต่อ



ดาวน์โหลดโปรแกรมทาง USB



ข้อสำคัญ: การดาวน์โหลดจากหน่วยความจำ USB จะล้างโปรแกรมที่มีอยู่ทั้งหมดในหน่วยความจำของเครื่อง



ฝา USB ปกป้องพอร์ด USB ไว้ เพื่อไม่ให้ไอน้ำเข้าไปในวงจรอิเล็กทรอนิกส์ดัวควบคุม ระหว่างการปรุงอาหารหรือการทำความสะอาด ด้องไม่มีหน่วยความจำ USB เสียบอยู่ และพอร์ด USB ต้องปิดฝาไว้

A Welbilt Brand

การตั้งค่าแถบอุณหภูมิ

1. เลือกสัญลักษณ์ `แถบอุณหภูมิ'



×

×

×

X

×

10°C BAND

20°C BAND

30°C BAND

40°C BAND

50°C BAND

60°C BAND

■ 70°C BAND

 เลือกช่องทำเครื่องหมายของแถบอุณหภูมิที่ด้องการ ซึ่งแสดงโดยเครื่องหมายถูกสีเขียว

หมายเหตุ: โดยทั่วไปแล้ว ควรเลือก 'แถบอุณหภูมิ' ที่ต่ำที่สุด หากอุณหภูมิห้องอบที่ตั้งค่าไว้ด่ำกว่าแถบอุณหภูมิที่เลือกไว้ โหมดพร้อมปรุงและแถบอุณหภูมิจะปิดการใช้งานจนกว่าอุณหภูมิของห้องอบจะสูง ถึงอุณหภูมิอุ่นเครื่องที่กำหนดค่าไว้ล่วงหน้า

เปลี่ยนการตั้งค่า / รหัสผ่านเข้าถึงการช่อมบำรุง

1. เลือกสัญลักษณ์ 'กุญแจ' เพื่อเปลี่ยนรหัสผ่านของเดาอบ







♠▮♣

(4) ←

ป้อนรหัสผ่านเดิม และกดเครื่องหมายถูกสีเขียวเพื่อยืนยัน
 ป้อนรหัสผ่านใหม่ แล้วกดเครื่องหมายถูกสีเขียว
 ยืนยันรหัสผ่านใหม่ และกดเครื่องหมายถูกสีเขียวอีกครั้ง

ดั้งค่าโปรแกรมรักษาหน้าจอ





2G. ขั้นตอนการลดความร้อน

เตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟด้องลดความร้อนอย่างถูกต้องก่อนจะทำความสะอาด ซ่อมบำรุง และซ่อมแซม ผู้ใช้งานต้องอ่าน*คู่มือความปลอดภัย - หัวข้อที่ 1J:* ้อันตรายและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยระหว่างการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม และ หัวข้อที่ 1K: อันตรายและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยเมื่อนำเตาอบไปซ่อมบำรุง

หากต้องการลดความร้อนของเครื่อง:

และเริ่มต้นวัฏจักรการระบายความร้อน

หากต้องการร่นระยะเวลาในการลดความร้อน

2.

เลือกสัญลักษณ์เทอร์โมมิเตอร์จากเมนูหนังสือสูตรอาหารหรือสัญลักษณ์ทำความสะอาดจากเ 1. มนูหลัก (โหมดเสิร์ฟเต็ม)

3. ระบบจะแสดงความคืบหน้าในการระบายความร้อน และใช้เวลาประมาณ 20 นาที

ให้แง้มเปิดประตเตาอบไว้เล็กน้อยระหว่างการระบายความร้อน





คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม



2H. ขั้นตอนการทำความสะอาด

การทำความสะอาดประจำวัน

สิ่งใดบ้างที่ต้องทำความสะอาด	ขั้นตอน	น้ำยาทำความสะอาด
ห้องอบ	ทำความสะอาดด้วยมือโดยใช้ผ้านุ่มหรือกระด าษอเนกประสงค์	น้ำยาทำความสะอาดและน้ำยาปกป้องเตา อบที่ผู้ผลิตรับรอง
ภายนอกเครื่อง	ทำความสะอาดด้วยมือโดยใช้ผ้านุ่ม	น้ำยาทำความสะอาดสแตนเลสสตีลในครั วเรือนทั่วไป หรือน้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวแข็ง
ภาชนะ แผนรองอบ ตะแกรงย่าง และอุปกรณ์อื่น ๆ ที่ใช้ในการปรุงอาหาร	ทำความสะอาดด้วยมือโดยใช้ฟองน้ำนุ่มชนิด ไม่ขูดขีด และล้างให้สะอาดด้วยน้ำ	น้ำยาล้างทำความสะอาดในครัวเรือนทั่วไ ป
ตัวกรองอากาศ	เช็ดให้สะอาดหรือล้างในน้ำผสมน้ำยา	น้ำยาล้างทำความสะอาดในครัวเรือนทั่วไ ป

ตารางที่ 25: การทำความสะอาด

ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด

้ใช้น้ำยาทำความสะอาดที่ระบุในตารางที่ 2.6 เท่านั้นในการทำความสะอาดเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ และอุปกรณ์เสริมของเตาอบ

ผลิตภัณฑ์		การใช้งาน
น้ำยาทำความสะอาด Merrychef	77 77	ทำความสะอาดห้องอบและประดูเตาอบ
น้ำยาปกป้องเตาอบ Merrychef		ปกป้องห้องอบและประตูเตาอบ
น้ำยาทำความสะอาดสแตนเลสสดีลในครัวเรือนทั่ว ไป หรือน้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวแข็ง	KÂ	การดูแลรักษาพื้นผิวด้านนอกของเตาอบผสมผสานระบบไมโครเว ฟ
น้ำยาล้างทำความสะอาดในครัวเรือนทั่วไป: อ่อนโยนต่อผิว ไร้ด่าง มีค่า pH เป็นกลาง และไร้กลิ่น	62	ทำความสะอาดส่วนประกอบและอุปกรณ์ และส่วนต่อต่าง ๆ ตามคำแนะนำที่เกี่ยวข้อง
ถุงมือยาง	Mar 1	ปกป้องมือจากน้ำยาทำความสะอาด
แผ่นขัดไนลอนชนิดไม่ขูดขีด		สำหรับการทำความสะอาดทุกพื้นผิวและประดูเตาอบ
กระดาษและผ้าทำความสะอาด	19	สำหรับการทำความสะอาดทุกพื้นผิวและประดูเตาอบ
แว่นปกป้องดวงตา	1	ปกป้องดวงตาจากน้ำยาทำความสะอาด
หน้ากากกันฝุ่น (ไม่บังคับ)	0	ป้องกันการสูดดมน้ำยาทำความสะอาด

ตารางที่ 26: ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด



ดำแนะนำในการทำความสะอาด

- ิตรวจสอบให้แน่ใจว่าเตาอบเย็นลงแล้วตามคำแนะนำใน*หัวข้อที่ 2G: ขั้นตอนการลดความร้อน*
- ้ ผู้ใช้งานต้องอ่าน*หัวข้อที่ 1I:* อันตรายและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย*ระหว่างการทำความสะอาด*ในคู่มือความปลอดภัย
- สวมใส่แว่นป้องกันและถุงมือยางระหว่างการทำความสะอาด

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

รายการตรวจสอบก่อนการทำความสะอาด

- ลดความร้อนของเครื่องลงอย่างถูกต้องแล้ว •
- ไม่มีอาหารวางทิ้งไว้ในห้องอบ •
- นำภาชนะ แผ่นรองอบ ตะแกรงย่าง และอุปกรณ์อื่นใดออกจากห้องอบแล้ว •

กระบวนการทำความสะอาด

กระบวนการทำความสะอาดมีหลายขั้นตอน:

- ขั้นตอนที่ 1: ทำความสะอาดและเช็ดเตาอบและชิ้นส่วนของเตาอบให้แห้ง
- ขั้นตอนที่ 2: ทาน้ำยาปกป้องเดาอบ (ไม่บังคับ)
- ขั้นตอนที่ 3: ทำความสะอาดตัวกรองอากาศและพื้นผิวด้านนอก
- ขั้นตอนที่ 4: อุ่นเครื่องเพื่อให้น้ำยาปกป้องเตาอบแห้ง (หากทาน้ำยาปกป้อง)



ขั้นตอนที่ 1: ทำความสะอาดและเช็ดเตาอบและชิ้นส่วนของเตาอบให้แห้ง

 เมื่อเตาอบเย็นลงแล้ว (ดูหัวข้อที่ 2G) ให้เปิดประตูเดาอบ และยกจานปรุงอาหาร รวมถึงอุปกรณ์การปรุงอาหารอื่นใดออ กจากเตาอบ



 ใช้แปรงที่แห้งและสะอาดปัดเศษอาหารออกจา กบริเวณระหว่างพื้นห้องอบและภายในประดูเดา อบส่วนหน้า





 ฉีดพ่นน้ำยาทำความสะอาดที่ Merrychef รับรองลงบนฟองน้ำ และเช็ดทำความสะอาดพื้นผิวด้านในทั้ งหมด ยกเว้นเพดานของห้องอบ (แผ่นเจ็ท) และผนึกประดูเดาอบ



 สำหรับบริเวณที่ทำความสะอา ดยาก ทิ้งอาบน้ำยาไว้ 10 นาทีโดยเปิดประตูเตาอบไว้ ใช้แผ่นขัดไนลอนชนิดไม่ขูดขี ด



 ล้างพื้นผิวทั้งหมดโดยใช้ผ้าสะอาดชุบน้ำ เพดานห้องอบและผนึกประตูเดาอบสามารถเช็ด ให้สะอาดได้โดยใช้ผ้าสะอาดชุดน้ำเช่นกัน



///
ห้ามฉีดพ่นน้ำยาเข้าไปในห้องอบโดยตรง

เช็ดพื้นผิวทั้งหมดและชิ้นส่วนเตาอบใ

ห้แห้งโดยใช้ผ้าสะอาดหรือกระดาษอเ

7.

นกประสงค์

______ห้ามขัดถู

 คำแจ้งเดือนจะปรากฏขึ้นมาเพื่อให้คุณทาน้ำยา ปกป้องเดาอบ (ไม่บังคับ)



 กดเครื่องหมายถูกในหน้าจอ ทำความสะอาดห้องอบเพื่อดำ เนินการต่อ



ປກປ້ອงເຕາວນ (ໃນ່ນັ່ນຄັນ) ______

APPLY OVEN

PROTECTOR





@ikon[.] e1s –



ขั้นตอนที่ 4: อุ่นเครื่องเพื่อให้น้ำยาปกป้องแห้ง (หากทาน้ำยาปกป้องเตาอบไว้)

1. เปิดเครื่องโดยใช้ปุ่มเปิด/ปี 2. อุ่นห้องอบ



อุนหองอบ เมื่ออุณหภูมิสูงถึงอุณหภูมิทำงานที่กำ หนดไว้ จะใช้เวลาประมาณ 30 นาทีน้ำยาปกป้องเตาอบจึงจะแห้ง



 น้ำยาปกป้องเตาอบจะเปลี่ยนเป็นสีน้ำตาลอ่อนเมื่อแ หัง และเตาอบจะพร้อมใช้งานอีกครั้ง





2I. เมื่อสิ้นสุดวัน

การปิดเตาอบ

2.



ปิดเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟโดยใช้สวิตช์เปิด/ปิดที่ด้านหน้าของเ ดาอบ



เปิดประดูเดาอบแง้มไว้เพื่อปล่อยให้ความชื้นระเหยออกไป *หมายเหตุ: ปิดแหล่งจ่ายไฟของสถานที่ก่อนที่จะเว้นช่วงการใช้งานเป็นเวลานาน*



2J. ข้อมูลการช่อมบำรุง

ข้อมูลการรับประกันและการติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า

เพื่อให้สามารถเรียกร้องสิทธิ์ตามการรับประกันของเตาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟได้ เครื่องต้องติดดิ้งตามคำแนะนำในคู่มือการใช้งานและการติดดั้ง โดยวิศวกรบริการที่มีคุณสมบัติเหมาะสมจากบริษัทซ่อมบำรุงที่ได้รับอนุญาต

การรับประกันไม่ครอบคลุมความเสียหายจากการตั้งค่า การติดตั้ง การใช้งาน การทำความสะอาด การใช้น้ำยาทำความสะอาด การซ่อมบำรุง หรือการซ่อมแซมที่ไม่ถูกต้อง

ข้อมูลที่จำเป็น

้โปรดเตรียมข้อมูลเครื่องต่อไปนี้ไว้ให้พร้อมระหว่างที่ดิดต่อฝ่ายบริการลูกค้า Welbilt:

- หมายเลขประจำเครื่องของคุณ
- หมายเลขขึ้นส่วน หากคุณติ่ดต่อเกี่ยวกับขึ้นส่วนใด ๆ ของเครื่อง

หมายเลขประจำเครื่องแสดงอยู่บนป้ายชื่อที่อยู่ด้านหลังของเดาอบ 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 เว็บไซด์: <u>www.merrychef.com</u> และ <u>www.welbilt.com</u>



หากต้องการข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับการช่อมบำรุง การบำรุงรักษา และการซ่อมแชม โปรดดู*หัวข้อที่ 3: คู่มือการซ่อมบำรุงและการช่อมแชม*



การค้นหาข้อบกพร่อง

ี่ เราพยายามทำทุกวิถีทางเพื่อให้เตาอบของคุณทำงานได้ตามมาตรฐานระดับสูง อย่างไรก็ตามโปรดดูตารางที่ 2.7 เพื่อตรวจสอบว่าปัญหาสามารถแก้ไขได้อย่างง่ายดายหรือไม่ ก่อนที่จะดิดต่อตัวแทนซ่อมบำรุง

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ไข
เครื่องไม่ทำงานหรือหน้าจอแสดง ผลว่างเปล่า	• เครื่องไม่มีไฟฟ้าเข้า	 ดรวจสอบว่าไฟฟ้าดับหรือไม่ ดรวจสอบว่าสวิตช์ดัดแยกระบบเปิดอยู่หรือไม่ หรือได้เสียบปลั๊กเครื่องอย่างถูกต้องแล้วหรือไม่ ดรวจสอบว่าได้เปิดเครื่องแล้วหรือยัง
บางหน้าจอควบคุมไม่ทำงาน	 การเข้าถึงไม่ได้รับอนุญาต 	• ดิดด่อผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาต
หน้าจอแสดงข้อความเดือน	• รายละเอียดแสดงอยู่บนหน้าจอ	 ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ
เครื่องอบอาหารไม่ถูกต้อง	 เครื่องไม่สะอาด อาหารมีอุณหภูมิไม่ถูกต้อง เลือกโปรแกรมผิดหรือมีการแก้ไขโปรแ กรม อาหารห่ออยู่ นำอาหารออกจากเตาอบเร็วเกินไป 	 ทำความสะอาดเครื่อง ใช้โปรแกรมการปรุงอาหารที่ถูกต้อง แกะห่ออาหาร ดรวจสอบว่าได้ปฏิบัติตามขั้นตอนการปรุงอาหารทั้งหมด อย่างถูกต้องแล้ว
เดาอบปรุงอาหารไม่เสร็จ	 ข้อความเดือนแสดงขึ้นมา ประดูเดาอบเปิดอยู่ ไม่มีดัวกรองอากาศหรือติดตั้งดัวกรองอ ากาศอย่างไม่ถูกต้อง เดาอบร้อนเกินไป 	 ปิดประตูเดาอบ ติดตั้งตัวกรองอากาศอีกครั้ง ปล่อยให้เครื่องเย็นลง ตรวจสอบและขจัดสิ่งกีดขวางบริเวณช่องอากาศ
หน้าจอแสดงรหัสข้อผิดพลาด	• เครื่องทำงานผิดปกติ	 จดบันทึกรหัสข้อผิดพลาดแล้วติดต่อตัวแทนช่อมบำรุง

ตารางที่ 27: แนวทางการค้นหาข้อบกพร่อง



หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการซ่อมบำรุง การบำรุงรักษา และการซ่อมแซม โปรดดูหัวข้อที่ 3: *คู่มือการซ่อมบำรุงและการซ่อมแซม*



eikon° e1s

เดาอบผสมผสานระบบไมโครเวฟ

Welbilt คือหนึ่งในผู้ผลิตและผู้จัดจำหน่ายเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับการปรุงอาหารระดับมืออาชีพรายใหญ่ที่สุดในโลก เรามอบเทคโนโลยีที่ประหยัดพลังงาน เชื่อถือได้ และเป็นเทคโนโลยีชั้นนำในตลาดให้กับลูกค้าได้ในที่เดียว

หากคุณต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Welbilt และแบรนด์ของบริษัท โปรดเข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ของเราที่ www.welbilt.com

Welbilt UK Limited, Ashbourne House, The Guildway, Old Portsmouth Rd, Guildford GU3 1LR, United Kingdom +44 1483 464 900, โทรสาร: +44 (0) 1483 464905, www.welbilt.uk