

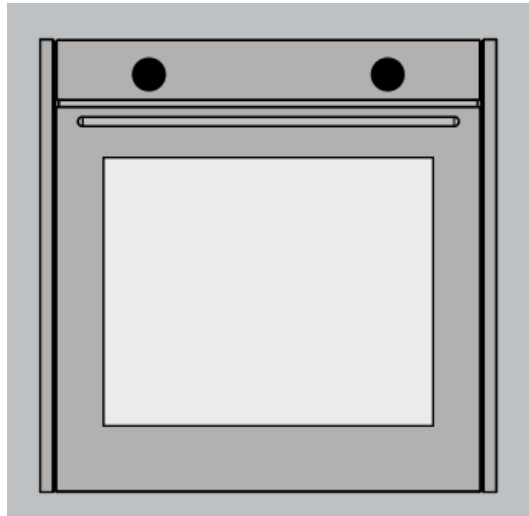
Tecno⁺

คุณมีอุปกรณ์ใช้งานและติดตั้งเตาอบ

TNP LENORA 85 BLACK

TNP LENORA 85 SS

TNP LENORA 85 GRAY



ทางบริษัทฯขอขอบคุณที่เลือกใช้ผลิตภัณฑ์ของเรา

ทางเราหวังให้ผู้ใช้ได้รับความพึงพอใจกับผลิตภัณฑ์ ซึ่งผลิตจากโรงงานที่มีคุณภาพสูง ทันสมัย และใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ท่านสามารถมั่นใจในคุณภาพของสินค้าว่ามีคุณภาพที่ดี ภายใต้การดูแลรักษาอย่างเหมาะสมของผู้ใช้งาน

กรุณาก่อนคุ้มครองการใช้งานทั้งหมด เก็บรักษาคู่มือไว้ระหว่างการใช้งานผลิตภัณฑ์ หากคุณส่งมอบผลิตภัณฑ์ให้ผู้อื่น โปรดส่งต่อคู่มือการใช้งานนี้พร้อมผลิตภัณฑ์ด้วย



คู่มือการใช้งานนี้จัดทำขึ้นสำหรับหลายรุ่น คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์ บางอย่างที่กล่าวถึงในคู่มือนี้อาจไม่มีในผลิตภัณฑ์ของท่าน

สัญลักษณ์	ความหมาย
	ข้อมูล – รายละเอียดที่สำคัญ
	คำเตือน – ข้อควรระวัง
	อันตรายจากไฟฟ้าช็อต
	อันตรายจากไฟไหม้

สารบัญ

1. คำเตือนความปลอดภัยที่สำคัญ

คำเตือนทั่วไป	5
อันตรายจากไฟฟ้า	6
อันตรายต่อร่างกาย	7
การใช้งานที่ถูกต้อง	8

2. การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม

การประยุกต์พัฒนา	8
การปฏิบัติตามระเบียบ WEEE และการกำจัดผลิตภัณฑ์	10
ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค	10

3. ข้อแนะนำด้วยผลิตภัณฑ์

ข้อมูลจำเพาะทั่วไป	11
แรงดูด	12
ชนิดและฟังก์ชันการทำความสะอาด	13

4. การใช้งานผลิตภัณฑ์เทาอบ

การใช้งานครั้งแรก	16
การตั้งเวลา	16

การทำความรู้องค์กร*	17
การใช้งานประจำวัน.....	18
การใช้ตัวบัญชีเวลาแบบดิจิตอล.....	19
การตั้งเวลาการใช้งาน.....	19
5. คุปกรณ์เสริม	
การใช้งานคุปกรณ์เสริม	26
6. คำแนะนำในการทำอาหาร	
การดูแลบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์.....	29
คุณสมบัติการทำความสะอาดด้วยไอน้ำ.....	32
การก่อตั้งประตูเดาอบ.....	32
การติดตั้งประตูเดาอบ.....	33
การก่อตั้งจากประตูเดาอบ	34
การติดตั้งกระดาษประตูเดาอบ.....	35
การก่อตั้งชั้นวางถาดทำความสะอาด.....	36
การเปลี่ยนหลอดไฟเดาอบ.....	37
8. ปัญหาที่พบบ่อย และการแก้ไขเบื้องต้น.....	38
9. คู่มือการติดตั้งเดาอบ.....	40

1. คำเตือนความปลอดภัยที่สำคัญ

โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดก่อนทำการติดตั้งและใช้งานผลิตภัณฑ์ การติดตั้งหรือใช้งานที่ไม่ถูกต้องโดยบุคคลที่ไม่ใช่ผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทผู้จัดจำหน่าย จะทำให้ผลิตภัณฑ์ไม่อยู่ภายใต้การรับประกันสินค้า

ผลิตภัณฑ์นี้สำหรับการใช้งานในครัวเรือนเท่านั้น ไม่แนะนำให้ใช้เชิงพาณิชย์

คำแนะนำ

- กรุณากฎบัญติตามคำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัยตามคู่มือการใช้งาน
- อ่านเอกสารนี้ ที่ให้มาพร้อมกับผลิตภัณฑ์อย่างละเอียดก่อนเริ่มการใช้งานและติดตั้ง
- คุณผู้ใช้งานนี้ อาจใช้ได้กับหลายรุ่นผลิตภัณฑ์ บางโปรแกรมในคู่มืออาจจะไม่พบในผลิตภัณฑ์รุ่นของท่าน
- เก็บคู่มือการใช้งานไว้ในที่ที่สะดวกสำหรับการใช้งาน
- ตัดการเชื่อมต่อไฟฟ้าและดึงปลั๊กออกทุกรั้ง ก่อนการติดตั้ง บำรุงรักษา และซ่อมแซมผลิตภัณฑ์
- หากผลิตภัณฑ์เสียหาย ชำรุด หรือพบปัญหา ควรหยุดการใช้งาน และติดต่อซ่อมผู้ชำนาญการจากบริษัทผู้จัดจำหน่าย เพื่อดำเนินการแก้ไข
- หากมีฟิล์มป้องกันรอยบนแผงควบคุมหรือฝาครอบคุปกรณ์ กรุณากลอกออกก่อนการใช้งาน
- ไม่ควรให้เด็กอายุต่ำกว่า 8 ปี หรือบุคคลที่ไม่มีความพร้อมทั้งสภาพร่างกาย จิตใจ มีน้ำมัน หรือขาดประสาทการณ์ความรู้การใช้งาน และสัตว์เลี้ยงเข้าใกล้ระหว่างและหลังการใช้งานผลิตภัณฑ์
- เด็กอายุต่ำกว่า 8 ปี หรือบุคคลที่ไม่มีความพร้อมทั้งสภาพร่างกาย จิตใจ มีน้ำมัน หรือขาดประสาทการณ์ความรู้การใช้งาน และสัตว์เลี้ยง ไม่ควรสมัครสัมมาร์ชิ่องใช้ไฟฟ้าโดยไม่มีผู้ใหญ่ดูแล และไม่ควรใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าด้วยตัวเอง
- เก็บวัสดุบรรจุภัณฑ์ให้พ้นมือเด็ก จัดเก็บในบริเวณที่เด็กเอื้อมไม่ถึง
- เก็บบรรจุภัณฑ์ให้พ้นมือเด็ก หลีกเลี่ยงการสัมผัสหากบรรจุภัณฑ์มีความชื้น
- เด็ก หรือบุคคลที่ไม่มีความพร้อมทั้งสภาพร่างกาย จิตใจ มีน้ำมัน หรือขาดประสาทการณ์ความรู้การใช้งาน และสัตว์เลี้ยง ห้ามทำความสะอาดและบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์โดยที่ไม่มีผู้ใหญ่ดูแล
- ผลิตภัณฑ์ไม่ใช้สำหรับการประกอบอาหารเท่านั้น ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์เพื่อจุดประสงค์อื่น เช่น การทำความสะอาด

- ในขณะที่เดาอุปกรณ์ ดาดและอุปกรณ์เสริมอาจมีความร้อนสูงด้วย ควรใช้ถุงมือเดาอุปกรณ์คล้ายกัน เมื่อสัมผัสและนำออก
- ห้ามใช้เครื่องทำความสะอาดไดโน่ทำความสะอาดผลิตภัณฑ์
- ติดตั้งผลิตภัณฑ์บริเวณที่มีการระบายอากาศรอบ ๆ เพื่อกำจัดไอน้ำที่เกิดขึ้น
- หากคุณใช้กระดาษไข ห้ามน้ำกระดาษไขสัมผัสกับฐานเดาอุปกรณ์อย่างเด็ดขาด
- ห้ามประยุกต์อาหารด้วยเครื่องดื่มแอลกอฮอล์เข้มข้น օร์เจเนียของแอลกอฮอล์จะระเหยที่อุณหภูมิสูง อาจติดไฟและเกิดเพลิงไหม้ได้หากสัมผัสกับพื้นผิวที่ร้อน
- ตรวจสอบว่าเครื่องใช้ไฟฟ้าปิดเรียบร้อยหรือไม่ก่อนจัดการใช้งาน
- ควบคุมระยะเวลาการปั่นจักรภาระให้เหมาะสม

คำเตือน : ผลิตภัณฑ์นี้สำหรับใช้ในครัวเรือนเท่านั้น ไม่แนะนำสำหรับใช้งานเชิงพาณิชย์



อันตรายจากไฟฟ้าช็อต



- ผลิตภัณฑ์ที่เสียหาย ชำรุด ควรได้รับการซ่อมแซมโดยช่างบริการหรือผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทผู้จัดจำหน่ายที่ได้รับอนุญาต
- ในกรณีเกิดความเสียหาย ให้ปิดการใช้งานผลิตภัณฑ์และตัดกระแสไฟฟ้าทั้งหมดทุกครั้ง
- เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าช็อต ห้ามล้างเครื่องใช้ไฟฟ้าโดยการฉีดหรือเทน้ำ
- หากต้องการเปลี่ยนหลอดไฟ ให้ถอดปลั๊กเครื่องออกก่อนเพื่อบังกันไฟฟ้าช็อต
- บริษัทของเรารับรองไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากการใช้งานผลิตภัณฑ์โดยไม่ปฏิบัติตามข้อบังคับท่องถิ่น
- ห้ามใช้งานปลั๊กขณะที่มีอุ่นร่างกายเปียกเด็ดขาด

- เมื่อต้องการกดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าออกจากเต้ารับ ให้ดึงที่ตัวปลั๊ก ไม่ใช่สายไฟ
- ขณะที่ผลิตภัณฑ์ทำงาน พื้นผิวด้านหลังผลิตภัณฑ์จะร้อนด้วย ไม่ควรให้สายไฟพักสัมผัสนิดเดียวที่มีความร้อน
- ถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าก่อนการทำความสะอาด ซ่อมแซม และบำรุงรักษาทุกรั้ง
- ห้ามเดินสายไฟเหนือบริเวณพื้นผิวที่ร้อน หากสายไฟละลาย อาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจรหรือไฟไหม้ได้

ไม่ควรดับไฟด้วยน้ำ

- ถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าออกจากเต้ารับ และพยายามคลุกไฟด้วยอุบัตร์ เช่น ผ้าห่มดับไฟ เพื่อบังกันไม่ได้ไฟสัมผัสนับอากาศ

อันตรายและการบาดเจ็บ

- หากกระจกประตูเตาอบแตกหรือถูกแรงกระแทก กระจกอาจแตกและกระเด็นออกมากได้
- ห้ามใช้ผงรักฟอกขัดบริเวณพื้นผิวผลิตภัณฑ์ หรือที่ชุดโลหะทำความสะอาดจากประตูเตาอบ
- ห้ามสัมผัสนับขดลวดทำความร้อน
- บานพับของประตูเตาอบอาจทำให้ประตูติดขัดระหว่างการเปิดปิด ไม่ควรจับส่วนที่มีบานพับ
- ห้ามทิ้งหรือใส่สวัสดุที่ติดไฟหรือสารอกรอชีไดซ์ไว้ในเตาอบ
- ห้ามอุ่นขวดแก้วและอาหารในภาชนะเดียวกัน ความตันที่เกิดขึ้นอาจทำให้ขวดระเบิดได้
- ห้ามวางถาดไกล์กับสวัสดุที่ติดไฟหรือสารอกรอชีไดซ์หลังการประจุกอบอาหาร
- ประตูเตาอบอาจประจุกอบด้วยกระจก 2, 3 หรือ 4 ชั้น ห้ามใช้งานเตาอบหากประตูเตาอบถูกดัดแปลง
- ผู้ใช้ไม่ควรยกเตาอบด้วยตัวเองโดยไม่มีถุงมือ

ข้อแนะนำในการใช้งานผลิตภัณฑ์

- ผลิตภัณฑ์นี้มีไว้สำหรับการปรุ่งอาหาร ห้ามใช้เพื่อจุดประสงค์ เช่น การทำความสะอาดร้อน
- ผลิตภัณฑ์ได้รับการออกแบบสำหรับใช้ในครัวเรือนเท่านั้น
- เตาอบสามารถใช้สำหรับการละลายน้ำแข็ง การทอด หรือการย่างอาหาร
- ห้ามใช้เตาอบเพื่อการอบแห้ง ห้ามแขวนผ้าขนหนูหรือเสื้อผ้าบนที่จับ หรือบนเตาอบ

2. การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม

การประหยัดพลังงาน

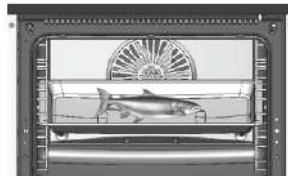
การอุ่นเตาอบ ควรเปิดใช้งานการอุ่นเตาอบเฉพาะเมื่อจำเป็นเท่านั้น ระหว่างอย่าเปิดใช้งานการอุ่นเตาอบเกิน 10 นาที

- ก่อนทำการประกอบอาหาร ให้วางอาหารแช่แข็งไว้ในเตาอบหลังจากนำออกจากตู้เย็นหรือละลายน้ำแข็งในเตาไมโครเวฟ





- ห้ามหางอุปกรณ์เสริมที่ไม่จำเป็นไว้ในช่องประกอบอาหาร



- ผู้ใช้สามารถประกอบอาหารได้มากกว่าหนึ่งอย่างบนชั้นวางถาดพ่วงกัน เพื่อการประหยัดพลังงาน



- การเปิดประตูเตาอบทำให้ความร้อนสูญเสียไปทุกครั้งที่เปิด ดังนั้น ผู้ใช้เมื่อคราวเปิดประตูเตาอบบ่อยครั้ง เว้นแต่เมื่อจำเป็น และควรรีบปิดประตูเตาอบให้สนิทโดยเร็วที่สุด



การกำจัดผลิตภัณฑ์และการปฏิบัติตามระเบียบ WEEE



การกำจัดผลิตภัณฑ์เก่าโดยไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม บนผลิตภัณฑ์นี้มีสัญลักษณ์ (WEEE) ชี้ระบุว่า ขยะจากอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ควรเก็บแยกต่างหาก

ผลิตภัณฑ์นี้ควรได้รับการจัดการตามระเบียบ EU 2002/96/EC เพื่อการรีไซเคิลหรือการถอดประกอบ เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โปรดติดต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ผลิตภัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ที่ส่งคืนเพื่อการเก็บรวบรวมจะยังคงมีคุณค่าให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพสิ่งแวดล้อมและ สุขภาพของมนุษย์เนื่องจากวัสดุที่เป็นอันตรายที่บรรจุอยู่ ท่านสามารถนำร่องมาตั้งแต่แรกนำเข้าที่ได้รับอนุญาต หรือศูนย์เก็บขยะของท้องที่ของท่านเกี่ยวกับวิธีการกำจัดผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม ก่อนการกำจัดผลิตภัณฑ์ให้ ถอดสายไฟออกและทำลายล็อกฝาครอบ (ถ้ามี) เพื่อป้องกันอันตรายต่อเด็ก

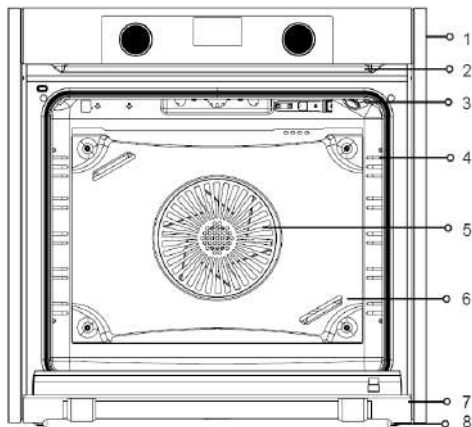
ข้อมูลผลิตภัณฑ์	
Voltage/Frequency	220-240V~50-60 Hz
Cable Length	Cable without plug
External Sizes (height/width/depth)	595 mm/595 mm/547 mm
Main Oven	Multi-oven
Lamp Power	25 W
Thermostat	50-Max°C
Lower Heater	1200 W
Upper Heater	1100 W
Turbo Heater	2000 w

ข้อมูลลักษณะประยัดพลังงานได้ระบุตามมาตรฐาน EN 60350-1 / IEC 60350-1 สำหรับเตาอบไฟฟ้าแบบใช้ไนโตรเจน ค่าต่างๆ ถูกกำหนดตามมาตรฐาน พึงกันความร้อนแบบล่าง-บน หรือการกระจาย ความร้อนด้วยพัดลม (ถ้ามี)

- (i)** คุณสมบัติผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เพื่อเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์

3. คำแนะนำในการใช้งานผลิตภัณฑ์

ข้อมูลจำเพาะทั่วไป



- | | |
|--------------------------|---------------------|
| 1 แผงควบคุม | 5. พัดลม |
| 2 ช่องระบายอากาศ | 6. แผ่นป้องกันพัดลม |
| 3 "ไฟส่องสว่างภายในเตาอบ | 7. ฝาครอบ |
| 4 ชั้นวาง | 8. มือจับ |

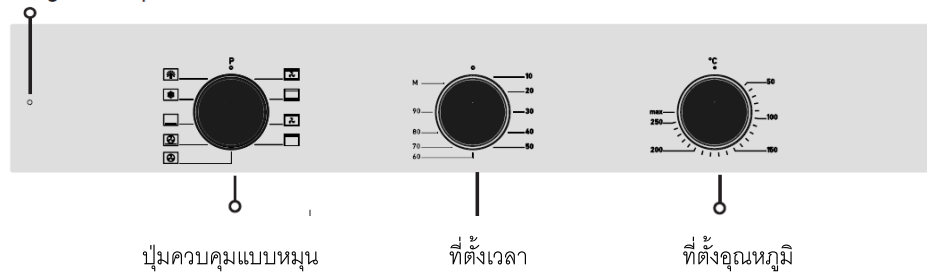
**** ช่องระบายอากาศ อาจเปิด/ปิดได้ ขึ้นอยู่กับรุ่น

**** ตำแหน่งของไฟส่องสว่างภายในเตาอบ อาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น

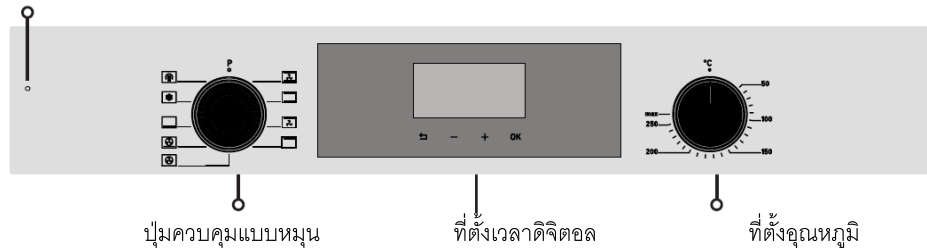
**** ขั้นวาง อาจแตกต่างกันไปตามรุ่น

ແຜງຄວບຄຸມ

ໄຟແສດງສ້ອງລັກໝານ



ໄຟແສດງສ້ອງລັກໝານ



บุํมควบคุม

บุํมเลือกฟังก์ชันการทำงาน ใช้สำหรับเลือกประเภทการทำความร้อนหรือการปั่นอาหาร

โดยต้องตั้งค่าบุํมอุณหภูมิด้วยบุํมเลือกฟังก์ชันใดฟังก์ชันหนึ่งก่อน มีฉะนั้น ผลิตภัณฑ์จะไม่เริ่มทำความร้อน

บุํมอุณหภูมิ ใช้สำหรับเลือกอุณหภูมิของเตาอบ การปะกอบอาหารจะเริ่มต้นเมื่อเลือกประเภทฟังก์ชัน ตัวจับเวลาแบบกลไก ช่วยให้คุณกำหนดเวลาในการปะกอบอาหาร บุํมฟังก์ชันและอุณหภูมิต้องตั้งค่าด้วยตัวจับเวลาดิจิตอล เป็นตัวจับเวลาที่ทำให้สามารถเตรียมอาหารให้เสร็จได้ตามเวลาที่ต้องการ

หลอดไฟแสดงสถานะ เป็นหลอดไฟที่บ่งบอกว่าเตาอบกำลังร้อนหรือกำลังทำงานอยู่ และไฟดังกล่าวจะดับลง เมื่อเตาอบถึงอุณหภูมิที่ตั้งไว้

การปิดเตาอบไฟฟ้า ปรับบุํมฟังก์ชันและอุณหภูมิไปที่ตำแหน่งศูนย์ (ปิด)

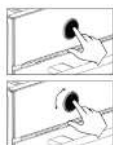
ชนิดและฟังก์ชันการทำความร้อน

	ระบบทำความร้อนแบบพัดลม กระจายความร้อนทั้งด้านบนและด้านล่าง	เปิดพัดลมและความร้อนด้านล่างและด้านบน หมายความว่าอาหารประเภทเนื้อสัตว์ เค้ก บิสกิต โดยพัดลมจะช่วยกระจายความร้อนให้สม่ำเสมอภายในเตาอบ
	ระบบทำความร้อนไฟ บน-ล่าง	อาหารจะถูกทำให้ร้อนขึ้นทั้งด้านบนและด้านล่าง เปิดความร้อนทั้งด้านบนและด้านล่าง หมายความว่ารับอาหารประเภทเค้ก พาย
 	ระบบทำความร้อนด้านบน แบบพัดลม พัดลมกระจายความร้อน	เปิดความร้อนด้านบนและพัดลม สามารถปั่นอาหารประเภทที่ใช้เวลานานได้ ช่วยประหยัดพลังงาน เวลาในการปะกอบอาหารนานกว่าฟังก์ชันอื่นๆ

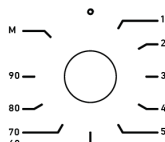
		ไม่แนะนำสำหรับอาหารที่มีเชื้อส์ต์ หมุดนิเป็นใหม่ ประยุคด์ช่วยพลังงาน
	ระบบทำความร้อนจาก ด้านบน	เบิดความร้อนด้านบนเท่านั้น หากต้องการให้ด้านบน ของอาหารกรอบ ให้ใช้โปรแกรมนี้ในช่วงท้ายของการ อบ
	Turbo Fan	เตาอบแบบพัดลมจะเข้ามาช่วยให้อาหารสุกอย่าง ทันทีด้วยลมร้อน
	Turbo Fan + ความร้อน ด้านล่าง	ฟังก์ชันการทำงานด้วยพัดลมกำลังแรงสูงและความ ร้อนด้านล่าง เหมาะสำหรับการทำพิซซ่า
	ระบบทำความร้อนจาก ด้านล่าง	หากต้องการให้ด้านล่างของอาหารกรอบ ให้ใช้ โปรแกรมนี้ในช่วงท้ายของการปรุงอาหาร นอกจากนี้ ยังสามารถใช้ฟังก์ชันนี้สำหรับการทำความสะอาด ด้วยไอน้ำได้อีกด้วย
	ระบบคลายน้ำแข็ง	พัดลมช่วยหมุนเวียนอากาศรอบอาหารและละลาย อาหารแข็งแข็ง เช่น เนื้อสัตว์ ไขมันปั๊ง และเค้ก
	ระบบไฟส่องสว่างภายในเตา อบ	ไฟส่องสว่างภายในเตาอบ ช่วยส่องสว่างภายในเตาอบ เมื่อสวิตช์ไปที่ตำแหน่ง ไฟส่องสว่าง เตาอบและพัดลมจะไม่ทำงาน ไฟจะ สว่างอยู่ตลอดระยะเวลาที่เตาอบทำงาน

พังก์ชันต่างๆ ที่แสดงอยู่ในตารางอาจแตกต่างกันไปในแต่ละรุ่น อาจไม่มีในทุกรุ่น * คำพังงานใหม่พัดลม
กระจายความร้อน ได้ทดสอบโดยข้องบประมาณมาตรฐาน TS EN 60350 และระเบียบ (EV) ฉบับที่ 66/2014

ปุ่มแบบ Pop-out



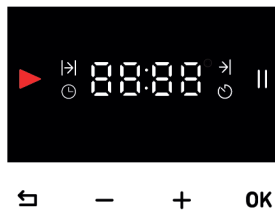
- ในรุ่นที่มีปุ่มแบบ Pop-out ปุ่มจะอยู่ด้านนอกเพื่อปรับการตั้งค่า (ปุ่มนี้เป็นoptional)
- ทำการกดปุ่มลงเป็นตามภาพ
- กดปุ่มควบคุมดังกล่าวให้ขึ้นมาเพื่อสามารถปรับหมุนปุ่มได้



การใช้งานตัวจับเวลา

สามารถตั้งเวลาในการประกอบอาหารได้ โดยเลือกอุณหภูมิและระยะเวลา
ประกอบอาหาร จากนั้นหมุนปุ่มเวลาตามเข็มนาฬิกา เมื่อครบเวลาที่ตั้งไว้ จะมีเสียง
เตือน ถ้าต้องการเริ่มประกอบอาหารโดยไม่ตั้งเวลา สามารถทำได้โดยเลือกอุณหภูมิ
และระยะเวลาปรุงอาหาร และตั้งเป็น吟odus M

4. การใช้งานเตาอบ



	ระบบกำลังทำงาน		การหยุดชั่วคราว
	ตัวบอกระยะเวลาการทำงาน		ปุ่มย้อนกลับ
	ตัวบ่งชี้การเสร็จสิ้นการทำงาน		ปุ่มยืนยัน
	ตัวบอกรากดเวลา		ปุ่มเพิ่มเวลา
	ตัวบอกรากดตั้งนาฬิกาเตือน		ปุ่มลดเวลา

การใช้งานครั้งแรก

การตั้งเวลา

- ❶ ตั้งนาฬิกา ก่อนเริ่มใช้งานเตาอบ

หลังจากเชื่อมต่อไฟฟ้า ตัวเลขทั้งหมดจะปรากฏขึ้นและบลิงเป็นเวลา 2 วินาทีและสัญลักษณ์ 12:00 จะแสดงขึ้น

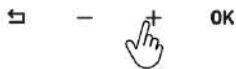
- ❷ กดปุ่ม - / + เพื่อเพิ่ม หรือ ลดเวลา

จำเป็นต้องตั้งนาฬิกา ก่อน จากนั้นกดยืนยัน เพื่อสลับไปปะยังการตั้งค่าชั่วโมง

เมื่อซองแสดงนาฬิกาพร้อม หากกดปุ่ม การตั้งเวลาจะถูกยกเลิกโดยไม่บันทึกข้อมูลใดๆ ในขณะตั้งเวลา หากต้องการกลับไปปะยังซองแสดงนาฬิกา ให้กดปุ่ม ค้างไว้สักๆ

(i) หากข้อมูลเวลาไม่ถูกยืนยัน หน้าจอจะยังคงขึ้นเป็นหน้าจอการตั้งค่า

(i) หากเกิดไฟฟ้าดับ เวลาจะถูกส้างข้อมูล และจำเป็นต้องตั้งค่าเวลาใหม่อีกรั้ง



เลือกตั้งค่าที่โดยใช้ปุ่ม -/+ OK



จากนั้นเลือกตั้งค่าพิการและกด OK เพื่อยืนยัน



เวลาปัจจุบันจะปรากฏขึ้น

เมื่อตั้งค่านาฬิกาและสัญลักษณ์ ⓧ หายไป ความสว่างของหน้าจอจะลดลง 1 นาที หลังจากตั้งค่าเสร็จสิ้น จากนั้นจะสามารถเปลี่ยนเวลาได้จากโหมดการตั้งค่า

การทำความร้อนครั้งแรก

	ทดสอบหากและนำอุปกรณ์เสริมออกก่อนใช้งานเดาอบ
	เช็คเดาอบด้วยฝ่าซุบนำ้มหาดๆ และเช็คให้แห้งอีกที อ่านรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบำรุงรักษาและทำความสะอาดได้จากคู่มือ

	ควรระมัดระวังเมื่อเปิดประตูเตาอบ เพราะอาจมีไอน้ำพุ่งออกมาหลังการทำความร้อน วางแผนอุปกรณ์เสริมในเตาอบ ติดตั้งคัพร้อมใช้งานแล้ว

ผิวสัมผัสของเตาอบจะร้อนกว่าปกติในระหว่างการใช้งานครั้งแรก ห้ามสัมผัสเตาอบ และเด็กควรอยู่ห่างจากเตาอบเพื่อความปลอดภัย

การใช้งานประจำวัน

เพื่อเริ่มใช้งานประจำวัน ปรับปุ่มควบคุมอุณหภูมิของเตาอบไปยังอุณหภูมิที่เหมาะสมสำหรับอาหารและประเภทตามคำแนะนำในการทำอาหาร

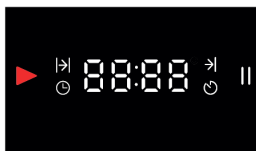
หากต้องการให้เตาอบร้อนก่อน ให้เปิดเตาอบไว้ล่วงหน้า

หลังการใช้งาน ควรปิดประตูเตาอบทิ้งไว้ เพื่อให้อุณหภูมิเตาอบเย็นลง



ปิดเตาอบทุกครั้งเมื่อเตาอบเสร็จสิ้นการทำงาน

การใช้ตัวจับเวลาแบบดิจิตอล



ตัวจับเวลาแบบดิจิตอลจะช่วยให้สามารถเตรียมอาหารได้ตามเวลาที่ต้องการ ผู้ใช้ควรตั้งเวลาการทำอาหารและเวลาที่ต้องการให้เสร็จสิ้น

โปรแกรมการทำอาหารอัตโนมัติ

หลังจากเลือกอุณหภูมิและพังก์ชันที่เหมาะสมกับอาหารตามที่ต้องการแล้ว ให้ปั้บเวลาสำหรับการทำอาหารตั้งนี้



|→| กดปุ่ม **OK** ค้างไว้จนกว่าทั้งสัญลักษณ์ปรากฏขึ้น
การ



เลือกตั้งนาทีโดยใช้ปุ่ม + และ -
แล้วกดปุ่ม **OK** เพื่อเริ่มตั้งเวลา
(เช่น 40 นาที)



กดปุ่ม **OK** จนกว่าทั้งหน้าจอค้าง
ตั้นบนปรากฏขึ้น และเริ่มทำ
ใช้งานเตาอบ

- เวลาที่ตั้งไว้บนหน้าจอจะเริ่มนับถอยหลัง ปรับอุณหภูมิและฟังก์ชันตามต้องการ เตือนจะทำงานเป็นเวลา 40 นาที นับจากเวลาที่ยืนยัน

- เมื่อครบเวลาที่ตั้งไว้ จะมีสัญลักษณ์ **00:00** ปรากฏบนหน้าจอ พร้อมกับสัญลักษณ์ **||** กะพริบและเสียงเตือนเป็นเวลา 2 นาที เพื่อปิดเสียงเตือน ให้กดปุ่ม **OK** หลังจากปิดเสียง เวลาปัจจุบันจะปรากฏบนหน้าจอ

เมื่อการทำอาหารสิ้นสุด ให้ปรับอุณหภูมิและฟังก์ชันกลับสู่ตำแหน่งปิด และปิดเตาอบ

(i) หากการประกอบอาหารเสร็จสิ้นก่อนเวลาที่ตั้งไว้และจะยกเลิกเวลาที่เลือก ให้กดปุ่ม **◀** ค้างไว้ เวลาปัจจุบันจะปรากฏบนหน้าจอ

ใหม่ด้วยการทำงานชั่วคราว

เมื่อหน้าจอแสดงเวลาปัจจุบันและคุณกดปุ่ม **◀** ค้างไว้ หน้าจอจะแสดงเวลาปัจจุบันและสัญลักษณ์ **||** เตือนจะเข้าสู่โหมดหยุดชั่วคราว ในกรณีนี้ เตาอบจะไม่สามารถทำงานได้ ต่อเมื่อกดปุ่ม **OK** สักนิด เพื่อออกจากโหมดการทำงานหยุดชั่วคราว สัญลักษณ์ **▶** จะหายไปและใหม่ด้วยชั่วคราวจะถูกยกเลิก การทำงานจะดำเนินต่อไปเมื่อสวิตซ์เปิดอญ

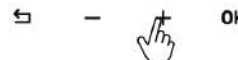
การตั้งเวลาการสิ้นสุดการทำอาหารล่วงหน้า →|

โปรแกรมนี้เข้มข้นต้องการตั้งเวลาการทำอาหารล่วงหน้าและสิ้นสุดตามระยะเวลาที่กำหนด

ระยะเวลาการปรุงอาหาร



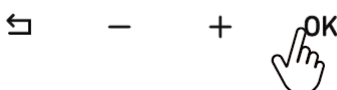
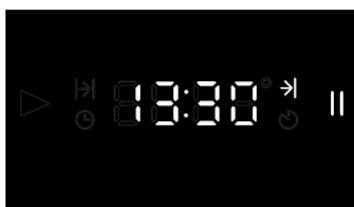
กด |→| ค้างไว้และกดปุ่ม OK
จนกว่าทั้งสัญลักษณ์ปีกากญี่ปุ่น



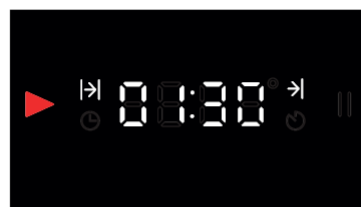
เลือกปรับนาทีโดยใช้ปุ่ม + และ -
แล้วกดปุ่ม OK เพื่อเริ่มตั้งเวลา



หลังจากเลือกเวลาแล้ว
ยืนยันโดยการ กดปุ่ม OK
แล้วดำเนินการต่อในโหมด →|



เพื่อให้การทำอาหารเสร็จสิ้น
หลังจากเลือกนาที และชั่วโมงแล้ว
ให้กดปุ่ม OK จนหน้าจอ
การทำงานปีกากญี่ปุ่น



หน้าจอเตาอบขณะทำงาน
แสดงเวลาที่เหลือยกเว้นสิ้นสุดการทำงาน

การแสดงเวลาที่เหลือบนหน้าจอเตาอบ โดยการลบเวลาปัจจุบันออกจากเวลาการที่การทำงานจะสิ้นสุด และเริ่มนับถอยหลัง

ตั้งเตาอบให้เริ่มทำงานอาหารเวลา 13:00 น. ทำงานเป็นเวลา 30 นาที และลิ้นสุดการทำงานทำงานอาหารเวลา 13:30 น. เมื่อการทำงานสิ้นสุดลง ตัวสัญลักษณ์ **||** จะกะพริบและมีเสียงเตือนเป็นเวลา 2 นาที กดปุ่ม **OK** เพื่อปิดเสียงเตือนหรือ **OK**

เมื่อการทำงานเตาอบสิ้นสุด ให้ปั๊บคุณหมายและพึงก็ซึ่นกลับตู้ตำแหน่งปิด และปิดการทำงานเตาอบ โดยไม่ต้องใช้มูลเวลาทำงานเพิ่ม



กดปุ่ม **OK** ค้างไว้จนสัญลักษณ์ **||** ไม่ต้องใส่ระยะเวลาการทำงาน

ปรากฏขึ้น

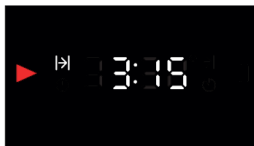


กดปุ่ม **OK** เรื่อยๆ
เพื่อทำงานต่อใน吟帽ด

→|



เพื่อให้การทำงานเสร็จสิ้น
หลังจากเลือกนาทีและชั่วโมงแล้ว
ให้กดปุ่ม **OK** จนหน้าจอ
การทำงานปรากฏขึ้น



กดปุ่ม **OK**

หน้าจอการทำงานจะแสดงเวลา

ที่เหลือจนกว่าการทำงานอาหารจะสิ้นสุด

โหมดการทำอาหารแบบแม่นวลด

ผู้ใช้สามารถเริ่มทำการตั้งเวลาโดยเลือกคุณสมบัติและฟังก์ชันที่เหมาะสมกับการทำอาหารของคุณ เตาอบจะไม่ยกเลิกโปรแกรมการทำงานโดยอัตโนมัติ ผู้ใช้ควรอย่างสั่งเกตเตาอบระหว่างการทำงานตลอดเวลา

- ① หากเกิดไฟฟ้าดับ เตาอบจะหยุดการทำงานและนาฬิกาจะรีเซ็ต ผู้ใช้ต้องตั้งเวลาใหม่เมื่อมีการใช้งานอีกครั้ง

การตั้งนาฬิกาแจ้งเตือน (⌚)

การตั้งนาฬิกาเพื่อแจ้งเตือนเป็นตัวช่วยในการจับเวลาการทำอาหารได้ นาฬิกาแจ้งเตือนจะมีเสียงเตือนนาน 2 นาที จากนั้นไฟแสดงการแจ้งเตือนจะดับลง ให้กดปุ่ม OK ค้างไว้จนกว่าสัญลักษณ์ จะปรากฏขึ้น เพื่อหยุดการแจ้งเตือน



กดปุ่ม OK จนสัญลักษณ์ปีกงูขึ้น



เลือกนาทีโดยใช้ปุ่ม - / +
กดปุ่ม OK เพื่อดึงชั่วโมง
และยืนยันด้วยปุ่ม OK



หลังจากปรับระยะเวลาแล้ว
หน้าจอจะแสดงเวลาปัจจุบัน

การปิดนาฬิกาแจ้งเตือน

นาฬิกาแจ้งเตือนจะดังเป็นเวลา 2 นาที หลังจากเวลาที่ตั้งไว้สิ้นสุดลง เพื่อปิดการแจ้งเตือนต้องกล่าว ผู้ใช้ สามารถกดปุ่ม OK หรือ ได้ หลังจากปิดการแจ้งเตือนแล้ว เวลาปัจจุบันจะปรากฏบนหน้าจอ

โหมดการตั้งค่า

ตั้งเสียงนาฬิกาแจ้งเตือน (AL)



กดปุ่ม และ OK พร้อมกัน เพื่อคัดลอก



ใช้ปุ่ม -/+ เพื่อเลือกตัวเลือก AL กด OK เพื่อยืนยัน

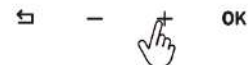


ปรับตัวเลือกโดยใช้ปุ่ม -/+ กด OK เพื่อยืนยัน

การเปลี่ยนเวลา (CL)



กดปุ่ม และ OK พร้อมกัน เพื่อคัดลอก



ใช้ปุ่ม -/+ เพื่อเลือกตัวเลือก CL กด OK เพื่อยืนยัน

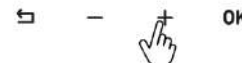


เลือกนาทีและชั่วโมงโดยใช้ปุ่ม -/+ กด OK เพื่อยืนยัน

การเปลี่ยนเสียงแจ้งเตือน (So)



กดปุ่ม **↶** และ OK ค้างไว้พร้อมกันเพื่อคัดตัวเลือก

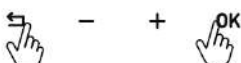


ใช้ปุ่ม -/+ เพื่อเลือกตัวเลือก Sc 01 กด OK เพื่อยืนยัน

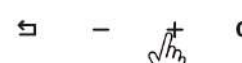


ปรับตัวเลือกโดยใช้ปุ่ม -/+ กด OK เพื่อยืนยัน

การปรับความสว่างหน้าจอ (Sc)



กดปุ่ม **↶** และ OK ค้างไว้พร้อมกันเพื่อคัดตัวเลือก



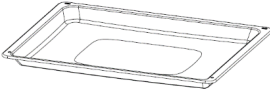
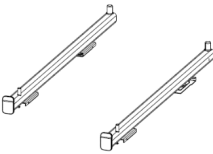
ใช้ปุ่ม -/+ เพื่อเลือกตัวเลือก Sc 01 กด OK เพื่อยืนยัน

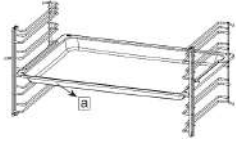
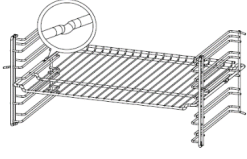
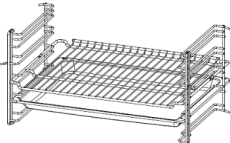


ปรับตัวเลือกโดยใช้ปุ่ม -/+ กด OK เพื่อยืนยัน

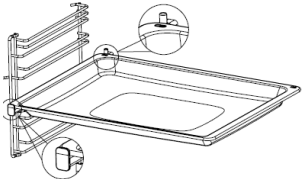
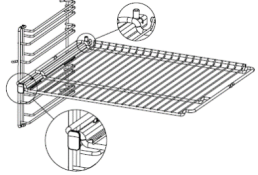
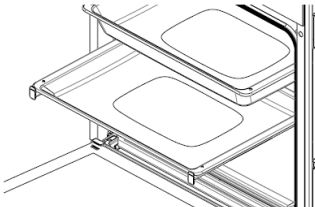
5. อุปกรณ์เสริม

- ① อุปกรณ์เสริมที่ให้มากับสินค้าจะแตกต่างกันไปตามแต่ละรุ่นของผลิตภัณฑ์ อุปกรณ์เสริมที่ระบุไว้ในคู่มือนี้อาจไม่มีให้มาพร้อมกับผลิตภัณฑ์บางรุ่น
- ② ใช้เฉพาะอุปกรณ์เสริมแท้ที่ออกแบบมาสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าเฉพาะรุ่นและจากบริษัทผู้จัดจำหน่ายสินค้าเท่านั้น

	ถาดรองเตาอบ ใช้สำหรับใส่ อาหารแข็ง เช่น เค้ก เนื้อสัตว์ และขนมมงคล
	ตะแกรงลดความร้อน ใช้สำหรับรองรับพิมพ์เค้กและชูฟล์ และวางอาหารที่จะหยอดบนตะแกรง
	ถาดลึก ใช้สำหรับดูบดูอาหาร อาหารทอคึ้นในฝอย และรองรับน้ำมันที่หลอกออกมาขณะย่างอาหาร
	รางเลื่อน ใช้สำหรับยกการเลื่อนถาดและตะแกรงลดความร้อนออกได้

	<p>ตะแกรงลวด 6 ระดับ (บางรุ่น) และร่างเลื่อนแบบปรับระดับได้</p>
	<p>อุปกรณ์เสริมความกว้างอยู่ระหว่างชั้นวางสองชั้น โดยให้ด้านที่มีความเอียงหันเข้าหาประตูครึ่องใช้เพ้า</p>
	<p>ร่องบนตะแกรงลวดช่วยป้องกันไม้ให้ตะแกรงหล่นจากชั้นวาง</p>
	<p>สามารถใช้ก้าดเป็นภาครองรับน้ำหนักจากอาหารย่างได้ โดยวางภาคและตะแกรงซ้อนกัน</p>

การใช้งานร่างเลื่อน

	ดันร่างเลื่อนเข้าไปด้านในจนสุด โดยไม่เว้น 공간 และตะแกรงลดลงไป ถูกปรับโดยอัตโนมัติจะต้องอยู่ระหว่างส่วนยื่นด้านหน้า และด้านหลังของร่างเลื่อน
	
	หากต้องการประคบร้อนอาหาร ตัวยัดสามารถยกกว่าหนึ่งถาด ควร เว้นระยะห่างระหว่างชั้นวาง

6. คำแนะนำในการปรุงอาหาร

ท่านสามารถดูรายละเอียดคำแนะนำของระยะเวลาการปรุงกับอาหารตามตารางด้านล่างนี้ โดยระยะเวลาอาจแตกต่างกันไปตามดินไฟฟ้า ลักษณะ ปริมาณของวัตถุดิบที่นำมาปรุง และอุณหภูมิ โดยผู้ใช้งานสามารถปรับเปลี่ยนค่าต่างๆเพื่อผลลัพธ์ที่แตกต่างกัน ตามความต้องการของผู้ใช้งาน

** ขั้นวางเตาอบขั้นล่างสุด คือขั้นวางที่ 1

** ขอแนะนำให้ทำการอุ่นเตาอบล่วงหน้า 10 นาที

Food	The accessory to be used	Cooking function	Rack position	Temperature (°C)	Cooking duration (min)
Cake in a tray	Standard Tray		2-3	170	25...30
			3	170	20...25
Cake in a mould	Cake Mould		2	170	25...30
			2	180	35...40
Cookie	Standard Tray		2	170	20...25
Small cakes	Standard Tray		3	160	30...35
	Standard Tray Deep Tray		1 - 5	160	30...35
Phyllo based pastry	Standard Tray		2	200	40...45
			2	190	25...30
Pizza	Standard Tray		1 5	190	50...55
			2	200	10...15
			2	200 - 220	10...15

Pastry	Standard Tray		2	200	25...30
Fish	Standard Tray		3	200	30...40
			3	200	20...30
Lasagna	Glass on the wire rack/ rectangular		2	190	20...25
Chicken drumstick	Standard Tray		2-3	220	50...55
			2-3	220	40...45
Whole chicken (2 kg)	Standard Tray		2-3	30min max, then 60min 190	90...95
			2-3	25min max, then 50min 190	75...80
			3	25min max, then 45 min 200	75...80
Entrecôte	Standard Tray		3	25min max, then 20min 190	45...50
Sponge cake	Standard Tray		3	190	7...10
	Standard Tray Deep Tray		1 - 5	190	8...13

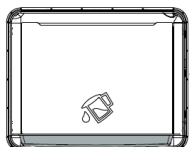
การบำรุงรักษาและทำความสะอาด

ก่อนเริ่มทำความสะอาดและบำรุงรักษา ให้ถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าออกจากเต้าเสียบเพื่อบังกันอันตรายจากไฟฟ้าช็อก

ก่อนทำการบำรุงรักษา ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเย็นสนิท การทำความสะอาดและบำรุงรักษาเป็นประจำจะช่วยยืดอายุการใช้งานของเครื่องใช้ไฟฟ้า โดยสามารถดูประตุภาระ และชั้นวางออกทำความสะอาดได้

 Cleaning Recommendations	ห้ามใช้เครื่องมือชุ่ดขีดข่วน เช่น มีด แปรง กับส่วนภายในและด้านหน้า ถาด และส่วนอื่นๆ ของเครื่องใช้ไฟฟ้า ทำความสะอาดและเช็ดให้แห้งด้วยผ้าอ่อนนุ่มชุ่มน้ำสบู่อ่อนๆ
 Accessory Cleaning	ทำความสะอาดและเช็ดอุปกรณ์เสริมให้แห้งหลังการใช้งาน ห้ามล้างอุปกรณ์เสริมในเครื่องล้างจาน
 Daily Use	ควรทำความสะอาดผลิตภัณฑ์อย่างละเอียดหลังการใช้งาน คราบสกปรกและน้ำมันที่สะสมอาจทำให้เกิดไฟไหม้ได้

การทำความสะอาดด้วยไอน้ำ

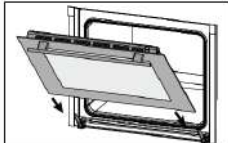
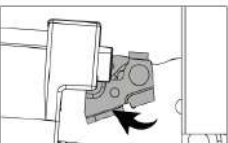


ควรบีบกรู่สามารถเช็ดออกได้ง่ายหลังจากทำให้คราบดังกล่าวอ่อนตัวลงด้วยความร้อน ลดดอุปกรณ์เสริมทั้งหมด (ถ้ามีตะแกรงลวด) ออกจากเตาอบ วางแผนบนฐานล่างสุดโดยเดิม น้ำเล็กน้อย และเลือกฟังก์ชันการทำความร้อนด้านล่าง เปิดเตาอบที่ **100** องศาเซลเซียส เป็นเวลา **20** นาที หลังจากเสร็จสิ้นการทำน้ำให้เช็ดภายในเตาอบด้วยผ้าหรือฟองน้ำชุบน้ำให้สะอาด

การถอดประตูเตาอบ

ขั้นตอนที่ 1	เปิดประตูเตาอบ
ขั้นตอนที่ 2	ดันล็อกบานพับไปในทิศทางของลูกศรเพื่อปลดล็อก
ขั้นตอนที่ 3	ปิดประตูเตาอบจนกระแท้มารถึงตำแหน่งตรงกับล็อกบานพับ ดึงประตูออกไปด้านนอกตามลูกศร

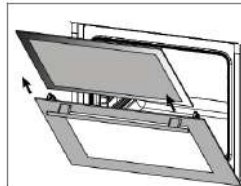
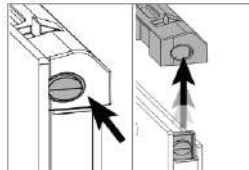
การติดตั้งประตูเตาอบ

ขั้นตอนที่ 4	ใส่ประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าเข้ากับบานพับตามลูกศร	
ขั้นตอนที่ 5	เปิดประตูเครื่องใช้ไฟฟ้าจนสุด และสลักล็อกบานพับ ไปยังตำแหน่งปิดตามลูกศร ปิดประตูเตาอบ	

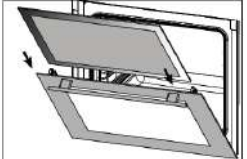
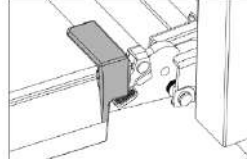
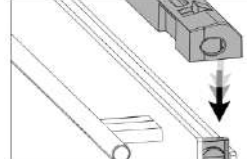
การถอดกระดาษเตาอบ

จำนวนกระดาษจากต่างกันไปตามรุ่น

ขั้นตอนที่ 1	เปิดประตูเตาอบครึ่งหนึ่ง
ขั้นตอนที่ 2	กดที่ด้านขวาและด้านซ้ายของส่วนพลาสติกด้านบนแล้วดึงขึ้น
ขั้นตอนที่ 3	ดึงกระดาษด้านในออกมาก่อน จากนั้นดึงกระดาษบานกลางออกตามลูกศร



การติดตั้งกระเจก

ขั้นตอนที่ 4	เปิดบานประตูเดาอบครึ่งนึง จากนั้นดันกระเจกบนกลาง แล้วดันกระเจกบนในออกไปตามลูกศร	
ขั้นตอนที่ 5	ตรวจสอบให้แน่ใจ ว่ากระเจกใส่เข้าไปในส่วนพลาสติกด้านข้าง อย่างถูกต้อง	
ขั้นตอนที่ 6	ใส่ส่วนพลาสติกด้านบนจนมีเสียงคลิก จากนั้นปิดประตูเดาอบ	

การถอนตະແກຮງລວດອອກ

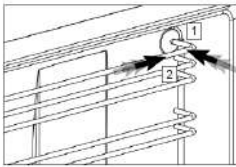
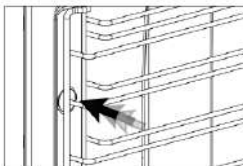


ระวัง!
ระวังว่าอย่าสัมผัสตະແກຮງขณะระหว่างการถอนตະແກຮງ เนื่องจากหัวลังกาจะใช้งาน



ขั้นตอนการทำความสะอาดพื้นผิวด้านข้างของเตาอบอาจแตกต่างกันไปตามรุ่นของผลิตภัณฑ์บางคุณสมบัติอาจไม่มีในผลิตภัณฑ์ของท่าน

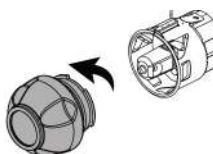
ขั้นตอนที่ 1	ขั้นแรก ยกตະແກຮงขึ้นอย่างระมัดระวังจากที่แขวนด้านหน้า (1) ตามลูกศร และถอนออก (2)	
ขั้นตอนที่ 2	จากนั้น ดึงตະແກຮງตามลูกศร	

ขั้นตอนที่ 3	จัดวางตะแกรงให้อยู่ต่ำกว่ากล่อง จากนั้นวางที่แขวนด้านหลัง (1) แล้วกดลงไปตามรูป (2)	
ขั้นตอนที่ 4	จากนั้น กดที่ที่แขวนด้านหน้า เสร็จสิ้นการติดตั้งตะแกรง	

การเปลี่ยนหลอดไฟเตาอบ

⚠️ เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าช็อต หรือไฟฟ้าลัดวงจร โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าปิดสวิตซ์และตัดการเชื่อมต่อไฟฟ้าทั้งหมดแล้วก่อนเปลี่ยนหลอดไฟ หลอดไฟอาจมีความร้อน ควรระมัดระวังและรอให้เย็นลงก่อนเปลี่ยนหลอดไฟ

ขั้นตอนที่ 1	เปิดบานประตูเตาอบให้สุด
ขั้นตอนที่ 2	หมุนเข็มหลอดทวนเข็มนาฬิกา แล้วถอดออก



8. ปัญหาที่พบบ่อย และการแก้ไขเบื้องต้น

ปัญหาที่รบกวนได้ตามตารางเป็นปัญหาทั่วไปที่อาจเกิดขึ้นได้ และผู้ใช้สามารถแก้ไขได้เบื้องต้น

ทั้งนี้ หากไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ตามคำแนะนำ ควรติดต่อช่างผู้ชำนาญจากการบริษัท หรือศูนย์บริการ ของผู้จัดจำหน่าย ผู้ใช้ไม่ควรซ่อมแซมผลิตภัณฑ์ด้วยตัวเอง

ปัญหา / อาการ	สาเหตุ	การแก้ไข
ผลิตภัณฑ์ไม่ทำงาน	ผลิตภัณฑ์ไม่ได้เชื่อมต่อไฟฟ้า หรือการเชื่อมต่อไฟฟ้าไม่สมบูรณ์	ตรวจสอบการเชื่อมต่อไฟฟ้า
	พิวซ์ขาดหรือเสียหาย	ตรวจสอบพิวซ์เปลี่ยนใหม่หากชำรุดเสียหาย
พบไอน้ำออกมาก ขณะเครื่องกำลังทำงาน	เป็นการเปิดการใช้งานครั้งแรกของเตาอบ	อาจมีไอน้ำออกมากในระหว่างการใช้งานได้ซึ่งไม่ถือเป็นความผิดปกติ
ภายในเตาอบร้อนเกินไปขณะเครื่องทำงาน	การติดตั้งเตาอบไม่เดื่อยในที่ที่สักภาคถ่ายเทได้สะดวก	เมื่อจะระห่ำห้องการติดตั้งเตาอบ ตามที่ระบุไว้ในคู่มือการติดตั้ง
อาหารสุกไม่สม่ำเสมอ	ประดู่เตาอบอาจเปิดมากหรือบ่อยเกินไปขณะทำงาน	ไม่ควรเปิดประตูมากหรือบ่อยเกินไปเพื่อรักษาอุณหภูมิภายนอกเตาอบไม่ให้ลดลง
พัดลมระบบความร้อนยังคงทำงานหลังจากโปรแกรมการทำงานสิ้นสุดลง	พัดลมทำงานต่อเนื่องเพื่อระบบอากาศภายในเตาอบ	ไม่ถือเป็นความผิดปกติ
เมื่อเสียงโลหะดังขึ้นขณะเตาอบยังร้อนหรือเย็นลง	เสียงที่ดังเกิดจากการขยายตัวของชิ้นส่วนภายในเตาอบเนื่องจากความร้อนนั้นมีถือเป็นความผิดปกติ	ไม่ถือเป็นความผิดปกติ
ประตูปิดไม่สนิท	อาจมีเศษอาหารติดอยู่ภายในเตาอบและตรงประตู	ทำความสะอาดเตาอบ
เตาอบไม่ทำความร้อน	- ประตูอาจเปิดค้างไว้	- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าประตูปิดสนิท

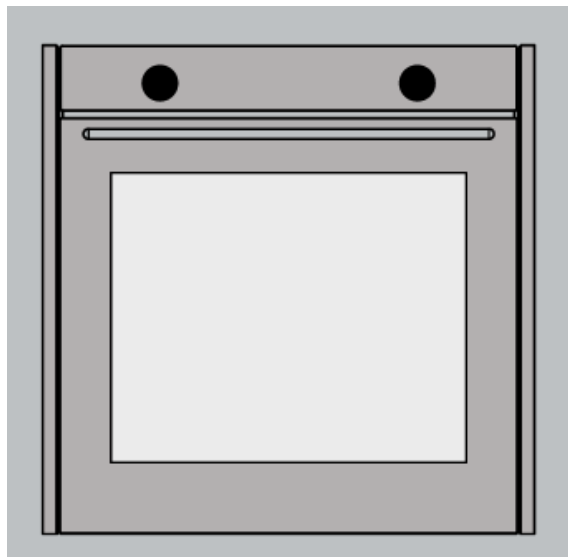
	<ul style="list-style-type: none"> - ยังไม่ได้ปรับเพิ่งกชั่นหรืออุณหภูมิการใช้งานเตาอบ - อาจไม่มีการเชื่อมต่อไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> - ต้องค่าเตาอบไปยังอุณหภูมิและ/หรือเพิ่งกชั่นที่ต้องการ
--	--	---

คู่มือการติดตั้งเตาอบ

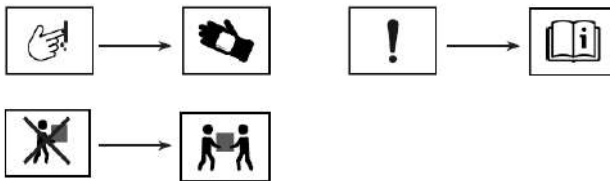
TNP LENORA 85 BLACK

TNP LENORA 85 SS

TNP LENORA 85 GRAY

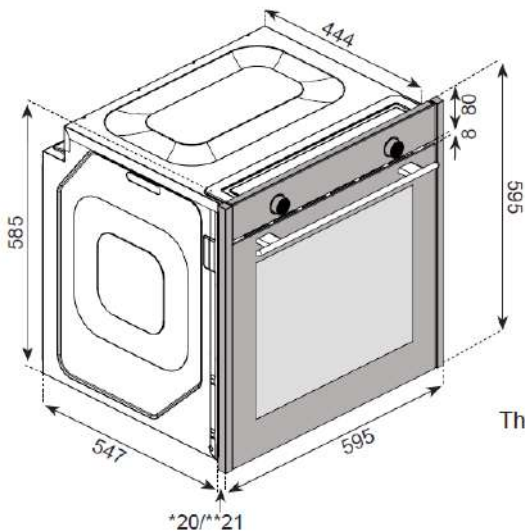


คู่มือการติดตั้งเตาอบ



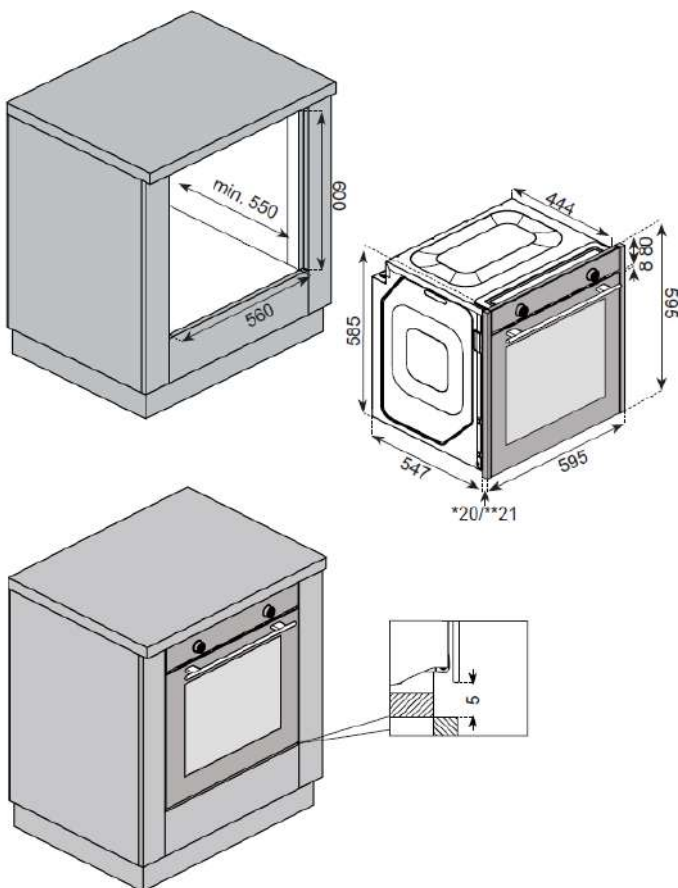
ขนาดผลิตภัณฑ์

1

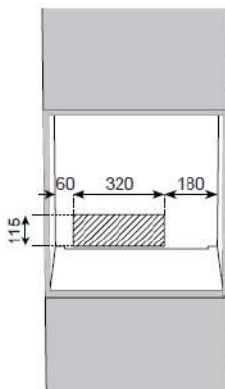
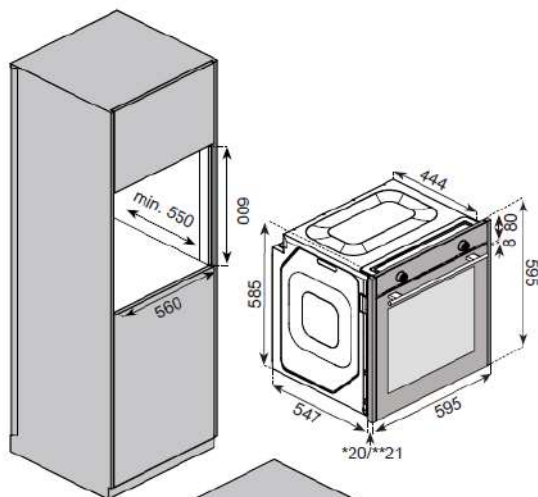


The dimensions mentioned in the image are in mm.

* 20 mm Glass Panel
** 21 mm Inox Panel

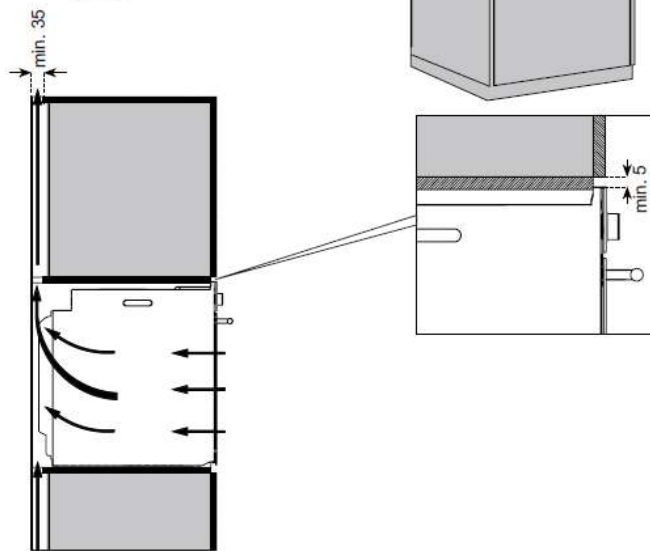
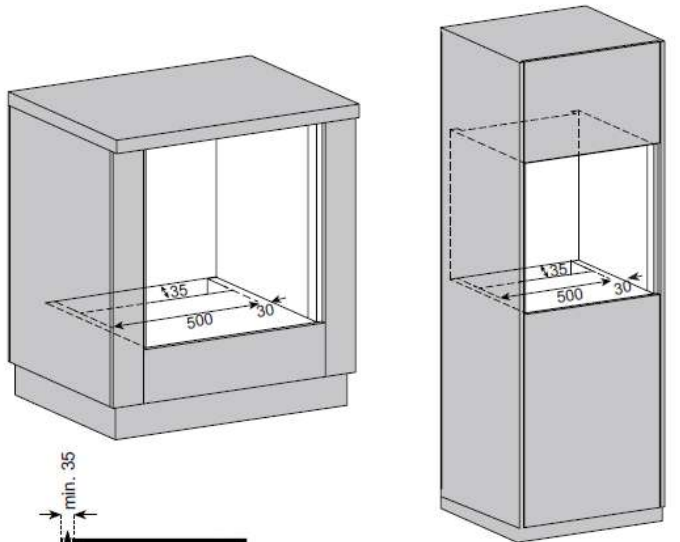


3



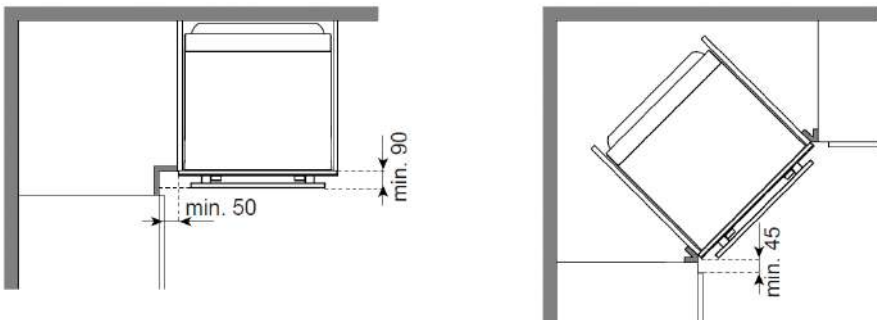
4

4

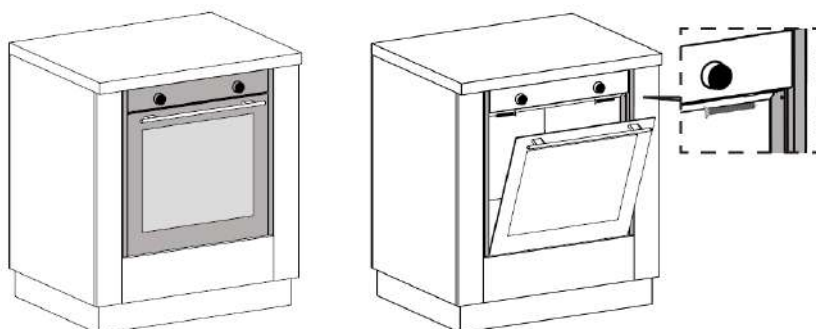


5

5



6



คำเตือนและคำแนะนำที่สำคัญ

ตรวจสอบความเหมาะสมของสายไฟ สภาพผลิตภัณฑ์ กล่องบรรจุ สถานที่ติดตั้ง ก่อนทำการติดตั้ง หากมีสภาพไม่เหมาะสมหรือไม่พอดีสำหรับใช้งาน ควรติดต่อบริษัทผู้จัดจำหน่ายสินค้าเท่านั้น เมื่อติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้าตามที่ระบุไว้ในคู่มือการติดตั้ง เพื่อความปลอดภัยควรทำการติดตั้งผลิตภัณฑ์โดยช่างผู้ชำนาญการจากบริษัทผู้จัดจำหน่ายเท่านั้น ทางบริษัทไม่สามารถรับผิดชอบกรณีเกิดความเสียหาย หรือการทำงานที่ผิดพลาด อันเนื่องมาจาก การติดตั้งที่ผิดวิธีโดยบุคคลอื่นที่ไม่ใช่ช่างเทคนิคของทางบริษัทฯ

ลูกค้าหรือผู้ใช้งานจะเป็นผู้รับผิดชอบในการเตรียมพื้นที่ และระบบการเชื่อมต่อไฟฟ้าที่เหมาะสมที่จะติดตั้ง ผลิตภัณฑ์ซึ่งความบุกเบิกและการระบายอากาศที่ดี และปลอดภัยในเรื่องการเชื่อมต่อระบบไฟ

บริษัทผู้จัดจำหน่ายขอสงวนสิทธิ์ไม่รับผิดชอบต่อปัญหาใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งาน ติดตั้งโดยบุคคลที่ไม่ได้รับอนุญาต หรือแนะนำ และถือว่าการรับประกันเป็นโมฆะ

ควรยก หรือเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ ควรอย่างน้อยสองคน เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายกับพื้นหรือผลิตภัณฑ์

ควรตรวจสอบผลิตภัณฑ์หลังจากแกะบรรจุภัณฑ์ หากพบความเสียหาย ไม่ควรทำการติดตั้ง และแจ้งบริษัทผู้จัดจำหน่ายทันที

อุปกรณ์ประกอบอาจมีความคม กรุณาสวมถุงมือป้องกันระหว่างการติดตั้ง

ควรติดตั้งผลิตภัณฑ์ให้สอดคล้องกับข้อกำหนดเดียวกับไฟฟ้าและแก๊สตามมาตรฐานทั้งถิ่นที่ติดตั้งนั้นๆ

ขบวนการที่ร่วบปูในภาพ เป็นหน่วยมิลลิเมตร

ขั้นตุ่คือควรอธุร์ดับเดียวกับเครื่องใช้ไฟฟ้าและยึดให้แน่น

ห้ามติดตั้งผลิตภัณฑ์ด้านในตู้เฟอร์นิเจอร์แบบปิดหรือตอกแต่ง เนื่องจากอาจเกิดอันตรายจากการร้อนสูง

ตู้เฟอร์นิเจอร์ที่ใช้สำหรับการติดตั้ง ต้องทำการวัดดูที่ทุนความร้อนได้อย่างน้อย 100 องศาเซลเซียส

ไม่แนะนำให้ติดตั้งผลิตภัณฑ์ใกล้กับเครื่องทำความเย็น เนื่องจากความร้อนของเตาอบอาจส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นๆ

การเชื่อมต่อไฟฟ้าและความปลอดภัย

ต้องตัดการเชื่อมต่อกระแสไฟฟ้าก่อนการติดตั้ง การซ่อมแซม หรือทำการบำรุงรักษาทุกครั้ง ห้ามเปิดสวิตช์จนกว่าการติดตั้ง การซ่อมแซม หรือทำการบำรุงรักษา จะเสร็จสิ้น

เครื่องใช้ไฟฟ้าเตาอบนี้ ควรได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้องโดยช่างเทคนิคจากบริษัทผู้จัดจำหน่ายเท่านั้น

ห้ามเดินสายไฟเหนือพื้นผิวเตาอบที่อาจมีความร้อน เพาะเมื่อสายไฟละลาย อาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจรหรือไฟไหม้ได้

หากสายไฟเสียหาย ควรแจ้งเปลี่ยนโดยช่างเทคนิคจากบริษัทผู้จัดจำหน่ายทันที

ควรเสียบปลั๊กเข้ากับเต้ารับ (กราวด์) ในระบบกราวด์ ตามกฎระเบียบด้านความปลอดภัย

หากไม่มีเต้ารับที่เหมาะสม ควรแจ้งช่างผู้ชำนาญการจากบริษัทผู้จัดจำหน่าย เพื่อมาตรวจสอบระบบสายไฟ

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสินค้าได้ทำการติดตั้งสายดินอย่างเรียบร้อย

บริษัทฯ จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดจากเต้ารับที่ไม่มีการต่อสายดินที่เครื่องใช้ไฟฟ้าใช้งานอยู่

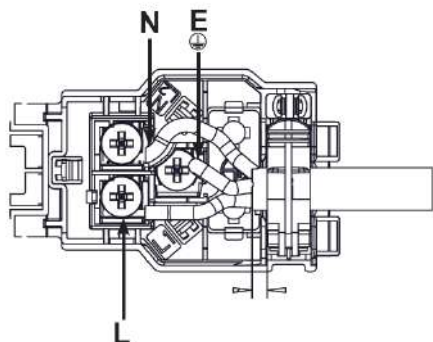
หากผลิตภัณฑ์มีสายไฟและปลั๊ก เขื่อมต่อไฟฟ้าโดยการเสียบปลั๊กเข้ากับเต้ารับที่มีการต่อสายดิน

หากผลิตภัณฑ์มีสายไฟແຕ้มีปลั๊ก ควรทำการเดินสายไฟโดยช่างผู้ชำนาญการจากบริษัทผู้จัดจำหน่าย

Grounding cable = E → Green - Yellow

Neutral cable = N → Blue

Phase cable = L → Brown



การติดตั้งได้เคาน์เตอร์ (รูปที่ 2)

- ตู้ที่จะติดตั้ง ควรตรงตามขนาดที่ระบุในรูปที่ 2
- จำเป็นต้องถอนปีดด้านหลังของตู้ตามขนาดที่ระบุในรูปที่ 2 เพื่อการระบายอากาศและความร้อนของเตาอบ

การติดตั้งในตู้สูง (รูปที่ 3)

- ตู้ที่จะติดตั้งสินค้า ควรตรงตามขนาดที่ระบุในรูปที่ 3
- จำเป็นต้องถอนปีดด้านหลังของตู้ตามขนาดที่ระบุในรูป เพื่อการระบายอากาศและความร้อนของเตาอบ นอกจากนี้ หากมีแผงหลังในตู้ ควรถอนออกด้วย

การระบายอากาศ (รูปที่ 4) เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพที่ดีขึ้นจากการใช้งานเตาอบ ควรให้มีการถ่ายเทอากาศอย่างเพียงพอ เว้นช่องว่างที่เหมาะสมตามขนาดที่ระบุในรูปที่ 4

การติดตั้งแบบเข้ามุม (รูปที่ 5)

การติดตั้งควรเป็นไปตามขนาดที่ระบุตามที่ระบุในรูปที่ 5 และสามารถเปิดประตูเตาอบได้อย่างสะดวก

การยืดเครื่องใช้ไฟฟ้า (รูปที่ 6)

จัดวางผลิตภัณฑ์ให้อยู่ต่ำกว่ากึ่งกลางและดันเข้าไปในตู้ไฟฟ้าในรีเจอร์詹ส์ด

สายไฟไม่ควรคล้องกับเตาอบและระหว่างเตาอบกับตู้ไฟฟ้าในรีเจอร์詹ส์

ເປີດປະຕູເຕາອບ

ຢືນເຕາອບດ້ວຍສກງ່ທີ່ໃໝ່ມາພວ່ນກັບສິນຄໍາ

ຂັ້ນສກງ່ເບົາກັບງູ ຕາມງູປີ່ 6

ຕຽວຈາສອບໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າເຕາອບຢືນແນ່ນ ມີຂະນັນອາຈາກເກີດກາເຂີຍຂອນໄສ້ຈຳກັດເຕາອບໄດ້

ຕຽວຈາສອບຂັ້ນສຸດທ້າຍ

ເປີດກາເຂື່ອມຕ່ອໄຟພໍາຫລັງຈາກທຳກາຣົດຕິດຕັ້ງເລົຮົຈສິ້ນ ທດສອບກາຣົ່າງໆໃໝ່ຕ່າງໆໃໝ່ມີກາຈາກບວລິຫັກຜູ້ຈັດ
ຈຳນ່າຍ

ອ່ານຄູ່ມື່ອຜູ້ໃໝ່ສໍາຫັກກາຣົ່າງໆໃໝ່ພລິຕິກັນທີ່

ກາຮຄອນກາຣົດຕິດຕັ້ງພລິຕິກັນທີ່

ປັດກະແສໄຟພໍາທີ່ເຂື່ອມຕ່ອກັບເຕາອບອອກກ່ອນທຸກຄັ້ງເພື່ອຄວາມປ່ລອດກັຍ

ດອດສກງ່ທີ່ຢືນເຕາອບ

ຄວາຍກໍເຊື່ອເຄີດລືອນຍ້າຍພລິຕິກັນທີ່ອ່າງນ້ອຍສອງຄນໂດຍກາຣົດຕິດອອກມາ

ຂໍອແນະນຳກາຣົດຕິດລືອນຍ້າຍໃນອາຄຕ

ເກີບບຽງຈຸກັນທີ່ເຄີມຂອງພລິຕິກັນທີ່ໄວ້ ໃນກຣົນເຖິງໄມ່ມີກລ່ອງເດີມ ໃຫ້ໃຫ້ເຫັນກາຈາວທີ່ອ່າຍວັດຖຸກັນກະແກກຝອງອາກາສ
ຫຼືອກະດາບແບ່ງໜາໃຫ້ແນ່ນໜາກກ່ອນກາຣົດຕິດລືອນຍ້າຍ

หากมีอุปกรณ์เสริมอยู่ภายในเตาอบ ควรนำแยกออกจากก่อนและจัดเก็บห่อด้วยวัสดุกันกระแทก ให้วางกระดาษแข็งขนาดเท่าประตูเตาอบ ใช้เทปกาวติดประตูเพื่อป้องกันไม่ให้ประตูเปิดออกขณะเคลื่อนย้าย และเพื่อป้องกันการเสียหาย

 ห้ามยกเตาอบโดยจับที่มือจับหรือประตู

 ห้ามวางสิ่งของบนผลิตภัณฑ์ ควรวางและขนย้ายผลิตภัณฑ์ในแนวตั้ง



The Signature Brand Co., Ltd.



The Signature Brand Co., Ltd.

771 Prachaupis Rd., Samsennok, Huaykwang, Bangkok 10310 Tel. (66) 2 274 3434 (Automatic) www.sbo-brand.com