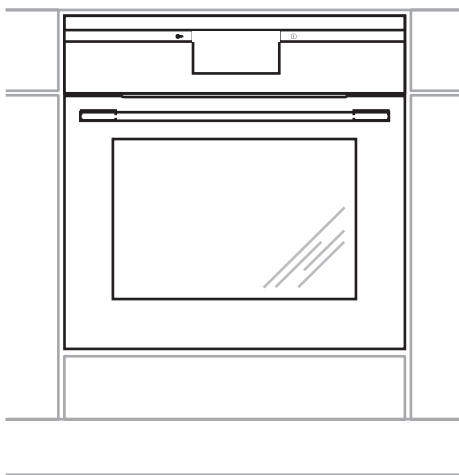


HÄFELE

คู่มือการใช้งานเตาอบแบบฝัง



495.06.423

535.62.521

บริษัท เฮเฟล่ (ประเทศไทย) จำกัด

57 ซอยสุขุมวิท64 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนงใต้ เขตพระโขนง กรุงเทพฯ ๙ 10260

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

www.hafelethailand.com

เรียน ท่านลูกค้าผู้มีอุปการคุณ

เตาอบนี้ใช้งานง่ายเป็นพิเศษและมีประสิทธิภาพอย่างมาก หลังจากอ่านคู่มือการใช้งานแล้ว การใช้งานเตาอบจะเป็นไปอย่างง่ายดาย

ก่อนที่จะถูกรรจลงหีบห่อและออกจากโรงงานผู้ผลิต เตาอบนี้ได้รับการตรวจสอบอย่างละเอียดในด้านความปลอดภัยและการทำงาน

ก่อนใช้เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียด

การปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างรอบคอบจะทำให้คุณสามารถหลีกเลี่ยงปัญหาในการใช้งานได้ ผู้ใช้งานจะต้องเก็บคู่มือการใช้งานฉบับนี้ไว้ในที่ที่ปลอดภัยเพื่อที่จะได้หยิบออกมาดูเมื่อต้องการ ผู้ใช้งานจำเป็นต้องทำตามคำแนะนำในคู่มือฉบับนี้อย่างระมัดระวัง เพื่อไม่ให้เกิดอุบัติเหตุ



คำเตือน !

ห้ามใช้เตาอบจนกว่าจะได้อ่านคู่มือการใช้งานแล้ว

เตาอบนี้ออกแบบมาเพื่อการใช้ในครัวเรือนเท่านั้น

ผู้ผลิตขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดซึ่งไม่ส่งผลกระทบต่อการใช้งานเครื่อง

สารบัญ

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย	4
คำอธิบายเกี่ยวกับเครื่อง.....	8
การติดตั้ง.....	10
ขั้นตอนการใช้งาน	12
เคล็ดลับในการทำอาหารด้วยเตาอบ	43
เมนูแนะนำ.....	45
การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา.....	47
แนวทางการแก้ไขปัญหา.....	52
ข้อมูลทางเทคนิค.....	53

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

คำเตือน: เต้าอบเครื่องนี้และส่วนประกอบของเต้าอบที่เข้าถึงได้จะมีอุณหภูมิสูงในขณะที่ใช้งาน จึงต้องมีความระมัดระวังในการหลีกเลี่ยงที่จะสัมผัสส่วนที่ร้อน เด็กอายุต่ำกว่า 8 ปีจะต้องอยู่ให้ห่างจากเต้าอบ และสามารถใช้งานได้ก็ต่อเมื่อได้รับการสอนและควบคุมโดยผู้ใหญ่

เต้าอบนี้สามารถใช้งานได้ตั้งแต่เด็กอายุ 8 ปี ขึ้นไป และผู้ที่ด้อยความสามารถทางกายภาพ ประสาทสัมผัสและสติปัญญา หรือขาดประสบการณ์และความรู้ หากได้รับการกำกับดูแลหรือคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานเครื่องอย่างปลอดภัย และเข้าใจถึงอันตรายที่เกี่ยวข้อง ห้ามไม่ให้เด็กเล่นเครื่องใช้นี้ และห้ามไม่ให้เด็กทำความสะอาดหรือบำรุงรักษาโดยไม่มีผู้กำกับดูแล

ในระหว่างการใช้งาน เครื่องจะร้อน จึงต้องมีความระมัดระวังในการหลีกเลี่ยงไม่สัมผัสส่วนที่ร้อนภายในเต้าอบ

ชิ้นส่วนที่เข้าถึงได้อาจมีอุณหภูมิสูงในระหว่างการใช้งาน เด็กเล็กควรอยู่ให้ห่างจากเครื่อง

คำเตือน : ห้ามใช้อุปกรณ์ทำความสะอาดที่มีผิวหยาบหรืออุปกรณ์ขัดถูที่เป็นโลหะคมในการทำความสะอาดกระจกฝาเต้าอบ เพราะจะเกิดการขีดข่วน ซึ่งอาจทำให้กระจกแตกได้

คำเตือน : ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปิดเครื่องแล้ว ก่อนที่จะเปลี่ยนหลอดไฟ เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดไฟฟ้าลัดวงจร ผู้ใช้งานไม่ควรใช้เครื่องทำความสะอาดด้วยไอน้ำในการทำความสะอาดเครื่องใช้นี้

คำแนะนำเกี่ยวกับความปลอดภัย

อันตรายจากการลวก! อาจมีไอน้ำร้อนออกมาเมื่อคุณเปิดฝาเตาอบ โปรดระวังเมื่อคุณเปิดฝาเตาอบในระหว่างหรือหลังจากการประกอบอาหาร ห้ามโน้มตัวไปเหนือฝาเตาอบเมื่อเปิดฝาดอก โปรดทราบว่ามีไอน้ำอาจมองไม่เห็น ขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ ณ ตอนนั้น

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าส่วนเล็กๆ ของอุปกรณ์ในครัวเรือน รวมไปถึงสายไฟเชื่อมต่อ ไม่ได้สัมผัสเตาอบที่ร้อนเพราะวัสดุฉนวนของอุปกรณ์มักจะไหม้ทันต่ออุณหภูมิสูง
- ห้ามปล่อยเตาอบไว้โดยไม่มีคนเฝ้าเมื่อทำการทอด น้ำมันและไขมันอาจติดไฟเนื่องจากความร้อนที่สูงเกินไปหรือเดือดมากเกินไป
- ห้ามวางกระทะที่มีน้ำหนักเกิน 15 กก. ลงบนฝาเตาอบที่เปิดอยู่
- ห้ามใช้อุปกรณ์ทำความสะอาดที่มีผิวหยาบหรืออุปกรณ์ขัดถูที่เป็นโลหะคมเพื่อทำความสะอาดกระจกฝาเตาอบ เพราะจะเกิดการขีดข่วนซึ่งอาจทำให้กระจกแตกได้
- ห้ามใช้เตาอบหากเกิดความผิดพลาดทางเทคนิค ความผิดพลาดใด ๆ ที่เกิดขึ้น จะต้องแก้ไขโดยบุคคลที่มีคุณสมบัติและได้รับอนุญาตอย่างเหมาะสม
- หากเกิดเหตุใดๆ จากความผิดพลาดทางเทคนิค ถอดสายไฟและรายงานความผิดพลาดไปยังศูนย์บริการเพื่อทำการซ่อมแซม
- จะต้องทำการศึกษากฎและข้อกำหนดที่ระบุไว้ในคู่มือการใช้งานฉบับนี้อย่างเคร่งครัด ห้ามไม่ให้ผู้ใดก็ตามที่ไม่คุ้นเคยกับเนื้อหาของคู่มือการใช้งานฉบับนี้ใช้งานเตาอบ
- เครื่องนี้ออกแบบมาเพื่อการประกอบอาหารเท่านั้น การใช้งานอื่นๆ (เช่น การให้ความร้อน) ไม่เป็นไปตามคุณสมบัติในการใช้งานและอาจก่อให้เกิดอันตราย

วิธีการประหยัดพลังงาน



การใช้พลังงานอย่างมีความรับผิดชอบนั้นไม่เพียงแต่จะช่วยประหยัดเงิน แต่ยังช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมอีกด้วย ดังนั้น มาช่วยกันประหยัดพลังงานเถอะ! และเป็นวิธีที่คุณจะสามารถทำได้:

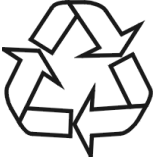
อย่าเปิดประตูบ่อยเกินไป

- อย่าเปิดประตูเดอบบ่อยเกินความจำเป็น ใช้เดอบเฉพาะเมื่อประกอบอาหารในภาชนะ ขนาดใหญ่เท่านั้น เนื้อสัตว์ที่มีน้ำหนักไม่เกิน 1 กก สามารถใช้กระทะในการประกอบอาหารบนเตาได้อย่างคุ้มค่ามากกว่า
- ใช้ประโยชน์จากความร้อนจากเตาอบที่เหลืออยู่ หากเวลาการประกอบอาหารนานกว่า 40 นาที ให้ปิดเตา 10 นาที ก่อนสิ้นสุดเวลาการประกอบอาหาร

ข้อสำคัญ! เมื่อใช้การตั้งเวลา ให้ตั้งเวลาประกอบอาหารให้สั้นกว่าตามความเหมาะสมกับอาหารที่ปรุง

- ดูให้แน่ใจว่าประตูเดอบนั้นปิดอย่างเหมาะสม ความร้อนสามารถรั่วไหลออกมาผ่านเศษอาหารที่หกบริเวณขอบประตูได้ จึงต้องทำความสะอาดเศษอาหารที่หกทันที
- ห้ามติดตั้งเดอบไว้ติดกับตู้เย็น/ตู้แช่แข็ง มิฉะนั้นจะเกิดการใช้ไฟฟ้าที่สูงขึ้นโดยไม่จำเป็น

การนำออกจากหีบห่อ



ในระหว่างการขนส่งจะมีการใช้หีบห่อสำหรับปกป้องเพื่อปกป้องเครื่องไม่ให้เกิดความเสียหาย หลังจากแกะหีบห่อออกแล้ว โปรดทิ้งชิ้นส่วน

ทั้งหมดของหีบห่อโดยวิธีที่ไม่ทำให้เกิดความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม

วัสดุทั้งหมดที่ใช้ในการทำหีบห่อของเครื่องนี้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยสามารถรีไซเคิลได้ 100% และมีการทำเครื่องหมายที่เหมาะสม

ค่าเตือน! ในขณะที่นำเครื่องออกจากหีบห่อจะต้องเก็บวัสดุของหีบห่อ (ถุงโพลีเอทิลีน ชิ้นส่วนโพลีสไตรีน เป็นต้น) ให้พ้นมือเด็ก

การกำจัดเครื่อง



เครื่องใช้เก่านั้นไม่ควรทิ้งไปกับขยะธรรมดาในครัวเรือน แต่ควรถูกส่งไปยังศูนย์รวมรวมและรีไซเคิลขยะอิเล็กทรอนิกส์ที่ปรากฏบนผลิตภัณฑ์

คู่มือการใช้งาน หรือบรรจุภัณฑ์

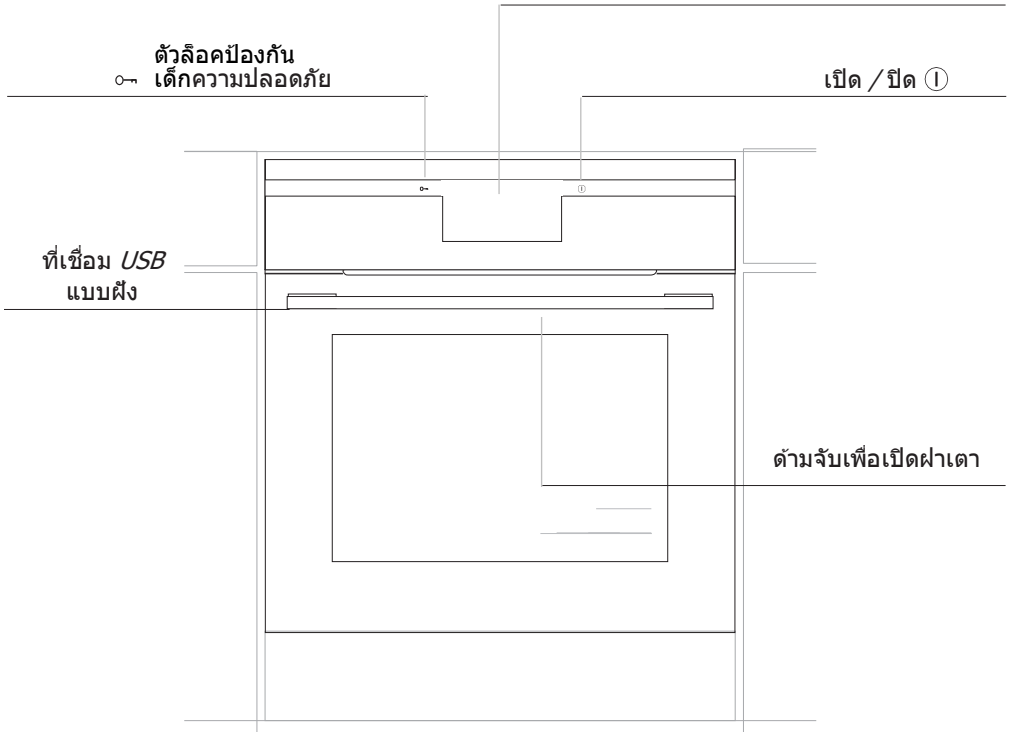
แสดงให้เห็นว่าเหมาะสำหรับการรีไซเคิล

วัสดุที่ใช้ภายในเครื่องสามารถรีไซเคิลได้และจะมีป้ายกำกับพร้อมข้อมูลเหล่านี้ การรีไซเคิลวัสดุหรือส่วนประกอบอื่นๆ จากเครื่องที่ใช้แล้ว ถือว่าคุณได้ร่วมมือในการปกป้องสิ่งแวดล้อมของเราอย่างมาก

ข้อมูลเกี่ยวกับศูนย์สำหรับกำจัดเครื่องที่ใช้แล้วอย่างเหมาะสมสามารถสอบถามได้จากหน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่ของคุณ

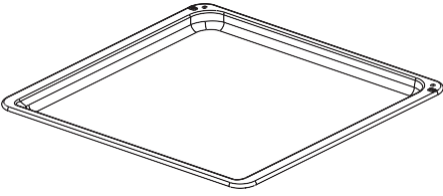
คำอธิบายเกี่ยวกับเครื่อง

แผงควบคุมแบบสัมผัส

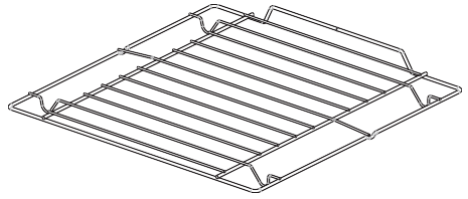


อุปกรณ์ภายในเครื่อง

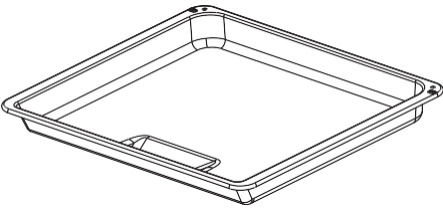
อุปกรณ์:



ถาดอบ *



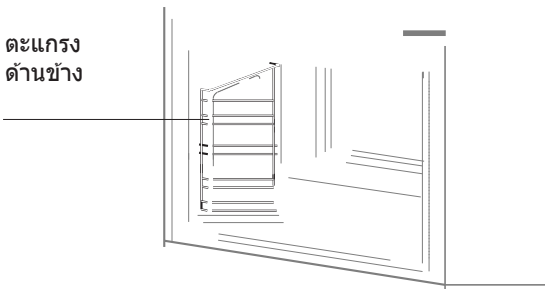
ตะแกรงย่าง



ถาดสำหรับย่าง *



แท่งวัดอุณหภูมิ

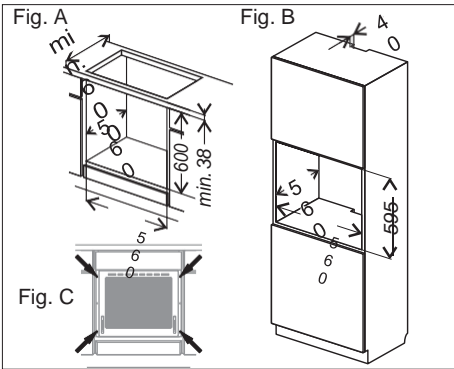


*อุปกรณ์เสริม

วิธีการติดตั้ง

การติดตั้งเตาอบ

- ห้องครัวจะต้องแห้งและโปร่ง มีอากาศถ่ายเทอย่างมีประสิทธิภาพ ตำแหน่งของเตาอบในห้องครัวจะต้องรับประกันว่าจะสามารถเข้าถึงการควบคุมทั้งหมดได้โดยไม่มีการจำกัด
- เตาอบเป็นเครื่องใช้ในระดับ Y พื้นผิวด้านบนจะต้องทำมาจากวัสดุ เช่น ไม้อัดและสารยึดซึ่งทนต่ออุณหภูมิ 100 องศาเซลเซียส มิฉะนั้นไม้อัดอาจหลุดออกหรือผิวหน้าของพื้นผิวด้านบนอาจเสียรูปทรง
- เตรียมเฟอร์นิเจอร์ที่เปิดและมีติดตั้งที่ปรากฏในภาพร่างโดย A อยู่ในตำแหน่งโต๊ะ B อยู่ในช่องของตู้ หากตู้ในห้องครัวมีแผ่นปิดด้านหลัง คุณจะต้องเจาะรูเพื่อให้สายไฟผ่าน
- ใส่เตาอบเข้าไปในช่องและป้องกันไม่ให้เลื่อนออกมาโดยใช้น็อต 4 ตัว (ภาพ C)



หมายเหตุ:

ถอดปลั๊กเตาอบก่อนทำการติดตั้ง

วิธีการติดตั้ง

เชื่อมต่อเตาอบกับแหล่งจ่ายไฟฟ้าหลัก

ก่อนจะเชื่อมต่อเตาอบกับไฟฟ้า โปรดอ่านข้อมูลที่ให้มาบนแผ่นระบุรายละเอียดอย่างละเอียด

- เตาอบถูกออกแบบมาจากโรงงานสำหรับไฟฟ้ากระแสตรงเฟสเดียว (230 โวลต์ ~50 เฮิร์ตซ์) และมีสายไฟขนาด 1.5 ม. 3 x 1.5 มม² และปลั๊กที่มีสายดิน
- รูปปลั๊กจ่ายไฟฟ้าบนก่าแพงจะต้องมีช่องสำหรับสายดิน เมื่อติดตั้งเตาอบแล้ว ผู้ใช้จะต้องเข้าถึงรูปปลั๊กจ่ายไฟฟ้าได้
- ก่อนจะเสียบปลั๊กให้แน่ใจว่า:
 - เบรกเกอร์วงจรและระบบไฟฟ้าสามารถทนต่อการใช้ไฟของเครื่องใช้ได้ (รูปปลั๊กจ่ายไฟฟ้าบนก่าแพงจะต้องได้รับการปกป้องโดยอย่างน้อย เบรกเกอร์วงจร ขนาด 16 แอมป์)
 - ระบบไฟฟ้าในบ้านจะต้องมีการต่อสายดินอย่างเหมาะสม และเป็นไปตามข้อกำหนดมาตรฐานและระเบียบในปัจจุบัน

ปลั๊กสายไฟจะต้องเข้าถึงได้เมื่อติดตั้งเตาอบแล้ว

ข้อสำคัญ! หากสายไฟเสียหาย จะต้องเปลี่ยนโดยผู้ผลิตหรือศูนย์ซ่อมที่เชี่ยวชาญ หรือผู้ที่มีความชำนาญเพื่อหลีกเลี่ยงอันตราย

ก่อนใช้เตาอบเป็นครั้งแรก

- นำออกจากบรรจุภัณฑ์ ทำความสะอาดภายในเตาอบ
- นำอุปกรณ์เตาอบออกมาล้างด้วยน้ำอุ่นและน้ำยาทำความสะอาดเล็กน้อย
- เปิดเครื่องระบายอากาศในห้องหรือเปิดหน้าต่าง
- อุ่นเตา (ให้มีอุณหภูมิ 250 องศาเซลเซียส เป็นเวลาประมาณ 30 นาที) ลบรอยเปื้อนออกและเช็ดภายในเตาอบอย่างระมัดระวัง (ดูในส่วน: *การใช้แผงควบคุม*)

ข้อสำคัญ!

เตาอบมีแผงควบคุมแบบสัมผัสและรวมถึงเซ็นเซอร์สัมผัสสองอย่างดังนี้:

① เซ็นเซอร์ ปิด / เปิด

② ตัวล็อคความปลอดภัย

เพื่อให้เซ็นเซอร์สัมผัสทำงานให้แตะกระจกเหนือเซ็นเซอร์ (ดังที่แสดงในรูป) จะมีสัญญาณเสียงดังซึ่งเลือกจากในเมนู (ดูในส่วน: *การใช้แผงควบคุม*)

พื้นผิวสัมผัสจะต้องทำให้สะอาดอยู่เสมอ

สำคัญ!

การทำความสะอาดช่องเตาอบให้ใช้เฉพาะน้ำอุ่นและน้ำยาทำความสะอาดเพียงเล็กน้อย

การใช้งาน

การใช้แผงควบคุม



แถบแจ้งเตือน

แถบแจ้งเตือนแสดงข้อมูลดังต่อไปนี้:

- สัญลักษณ์ตัวล๊อคป้องกันเด็ก
- ไอคอนแจ้งเตือน 7 อย่าง
- เวลาปัจจุบัน



ไอคอนแจ้งเตือนจะแสดงอยู่ใกล้กับเวลาปัจจุบันเสมอ หากมีไอคอนแสดงบนตำแหน่ง 2, 3, และ 4 และระหว่างไอคอนการทำงานของเครื่องที่ตำแหน่งที่ 3 หายไป ไอคอนที่ตำแหน่งที่ 2 จะเลื่อนไปอยู่ตำแหน่งที่ 3

แถบเครื่องมือด้านล่าง



1. กลับ – แตะเพื่อกลับไปยังหน้าที่แล้ว/เมนูหรือย้อนไป 1 ชั้น
2. สูตรอาหาร – แตะเพื่อเปิดสูตร
3. ตั้งเวลา – แตะเพื่อตั้งเวลา
4. ปุ่มลัด – แตะเพื่อแสดงปุ่มลัดที่ค่าตั้งต้นหรือตัวเองโดยผู้ใช้ตามที่แสดงด้านล่าง
5. ข้อมูล – แตะเพื่อแสดงคุณสมบัติและข้อมูลของเครื่อง
6. ป้องกันปุ่ม – แตะเพื่อป้องกันการสัมผัสหน้าจอสัมผัส หากคุณต้องการขีดทำความสะอาดในขณะที่เครื่องทำงานอยู่
7. ตกลง/ เริ่ม – แตะเพื่อเริ่ม /หยุดการทำงานหรือยืนยันการตั้งค่า

การใช้งาน

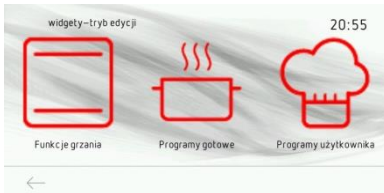
เมนูรีเซ็ตแบบดิ่งลง

แตะเครื่องหมาย  บนจอเพื่อขยายเมนู




ปุ่มรีเซ็ตมาตรฐานที่แสดงอยู่ที่แถบบนสุด ได้แก่ ฟังก์ชัน การอุ่น โปรแกรมที่ตั้งล่วงหน้า โปรแกรมของผู้ใช้ จะมีช่องว่างในแถวที่สอง ซึ่งอาจตั้งให้เป็นปุ่มรีเซ็ตที่ผู้ใช้กำหนดใหม่เอง เช่น เมนูย่อย ปุ่มรีเซ็ตสำหรับโปรแกรมที่ตั้งล่วงหน้า หรือ โปรแกรมของผู้ใช้ สามารถปรับเปลี่ยนได้โดยการแตะช่องว่างไว้ 3 วินาที แตะไอคอนเพื่อเปิดเมนูที่เกี่ยวข้อง คุณสามารถเลือกเมนูย่อยหนึ่งในสามอย่างได้แก่

-ฟังก์ชันการอุ่น โปรแกรมที่ตั้งล่วงหน้า โปรแกรมของผู้ใช้



เมื่อคุณเลือกโปรแกรมที่ตั้งล่วงหน้า สำหรับสัตว์ปีกเป็นปุ่มรีเซ็ตและ  เพื่อบันทึกค่า



เมื่อคุณเลือกฟังก์ชันการอย่างเป็นปุ่มรีเซ็ต ให้สัมผัสที่เครื่องหมาย  เพื่อทำการบันทึก



เมื่อตัวเลือกของคุณได้รับการบันทึกแล้ว ปุ่มรีเซ็ตใหม่จะปรากฏที่ช่องในเมนู



สแตนด์บาย

ในโหมดสแตนด์บายจะไม่มีข้อมูลใดๆ ปรากฏ แต่เซ็นเซอร์ของพาวเวอร์จะปรากฏอย่างชัดเจน และเซ็นเซอร์เปิด/ปิดเพื่อเข้าสู่โหมดปฏิบัติการ ในเมนูจะมีโหมดประหยัดพลังงาน และจะถูกเปิดตาม

การตั้งค่ามาตรฐาน และเซ็นเซอร์เปิด/ปิดเพื่อเข้าสู่โหมดสแตนด์บาย คุณสามารถปิดพีเจอร์นี้ได้ หากปิดแล้วเมื่อคุณแตะเซ็นเซอร์เปิด/ปิด เต้าอบจะปิดและแสดงนาฬิกา/สภาพอากาศ/สไลด์โชว์ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าอื่น ๆ

การใช้งาน

เลือกภาษา

หลังจากเชื่อมต่อเครื่องกับแหล่งจ่ายไฟฟ้าหลักแล้ว ผู้ใช้จะต้องเลือกภาษาของเมนู

เลือกภาษาที่ต้องการจากตัวเลือกแบบวงล้อที่ปรากฏบนจอโดยการใช้นิ้วเลื่อนหน้าจอจากซ้ายไปขวา หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะธงของประเทศที่เลือกภาษา และแตะคำว่าตกลงเพื่อเลือกภาษาของเมนู

หลังจากไฟฟ้าขัดข้อง (หรือเมื่อไฟฟ้าหลักถูกตัดและกลับมาใหม่แล้ว) เครื่องจะจำการตั้งค่าภาษาล่าสุด




ตั้งเวลาปัจจุบัน

เมื่อตั้งภาษาที่ต้องการแล้ว คุณจะต้องยืนยันเวลาปัจจุบันด้วยการกดตกลงหรือตั้งเวลาโดยการใช้ที่เลื่อนหรือปุ่ม +/- แล้วจึงกดตกลงเพื่อยืนยันเวลาปัจจุบัน

เวลาสามารถตั้งได้ตั้งแต่ 0:00 ถึง 23:59 สำหรับระบบนาฬิกา 24 ชั่วโมง หรือจาก 0:00 ถึง 12:00 สำหรับระบบนาฬิกา 12 ชั่วโมง

เมื่อตั้งเวลาปัจจุบันแล้ว จอของเครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน

และ  ในโหมดสแตนด์บายเพื่อแสดงเวลาปัจจุบันและจอบริเวณใดก็ได้เพื่อให้เครื่องทำงานและแสดงเมนูหลัก หมุนตัวเลือกแบบวงล้อและเลือกตั้งค่า จากนั้นเข้าไปยัง เวลา และไอคอนที่อยู่ด้านหน้าโดยตรงหรือกดตกลงเพื่อยืนยันการเลือก



การใช้งาน

ตั้งวันที่ปัจจุบัน

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะที่ตัวเลือกในเมนูเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูการตั้งค่า คือ กดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

เมื่อตั้งค่าวันที่ คุณจะต้องตั้งปีก่อน (ไฮไลต์ด้วยสีดำ)

จากนั้นตั้งค่าเดือนวัน และปม +/- หรือใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งปี เมื่อตั้งปีที่ต้องการแล้วให้กดเดือนเมื่อสามารถกดได้โดยขณะนั้นปีกับวันจะกดไม่ได้ เมื่อตั้งค่าเดือนที่ต้องการแล้วกดวันเมื่อสามารถกดได้ โดยขณะนั้นปีกับเดือนจะกดไม่ได้กดตกลงเพื่อยืนยันวันที่ปัจจุบัน เมื่อตั้ง ค่าวันแล้ว เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน



เมนูหลัก

แตะ **1** ในโหมดสแตนด์บายเพื่อแสดงเวลาปัจจุบัน และจอบริเวณใดก็ได้เพื่อให้เครื่องทำงานและแสดงเมนูหลัก

เลือกเมนูหลักที่ต้องการจากตัวเลือกแบบวงล้อที่ปรากฏบนจอโดยการใช้นิ้วเลื่อนหน้าจออกจากซ้ายไปขวา หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกในเมนูเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูการตั้งค่าคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน และไอคอนกลับ เพื่อออกจากเมนูหลักและแสดงเวลาปัจจุบัน
ตัวเลือกเมนูหลักมีดังต่อไปนี้:

- ตั้งค่า
- ฟังก์ชันการอุ่น
- โปรแกรมที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า
- โปรแกรมของผู้ใช้
- สูตรอาหาร
- การทำความสะอาด
- สไลด์โชว์



การใช้งาน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูการตั้งค่าเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูการตั้งค่าคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

เมนูการตั้งค่ามีดังต่อไปนี้:

- ภาษา
- เวลา
- แสงสว่าง
- เสียง
- ธีม
- ความสว่างของหน้าจอ
- พยากรณ์อากาศ
- อัปเดตเฟิร์มแวร์
- บริการ
- การตั้งค่าพิเศษ

ใช้นิ้วเลื่อนหน้าจอเพื่อหมุนตัวเลือกในเมนู หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกในเมนูที่ต้องการเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกตัวเลือกในเมนูคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้นหากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน และไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูการตั้งค่าไปยังเมนูหลักและแสดงเวลาปัจจุบัน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ ภาษา

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูภาษาเพื่อเข้าสู่เมนูย่อยอีกวิธีที่จะเลือกเมนูการตั้งค่า คือ กดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

เมนูภาษามีดังต่อไปนี้:

- ภาษาเยอรมัน Deutsch
- ภาษาอังกฤษ English
- ภาษาโปแลนด์ Polski
- ภาษามาเซโดเนีย По русски
- ภาษาเช็ก Cesky
- ภาษาเซอร์เบีย Srbski
- ภาษาลิทัวเนีย Lietuviškai
- ภาษาเอสโตเนีย Eesti
- ภาษาลัตเวีย Latviski
- ภาษาฝรั่งเศส Français
- ภาษาสเปน Español

- ภาษาตุรกี Türkçe
- ภาษาสวีเดน Svenska
- ภาษาออร์เวย์ Norsk
- ภาษาฟินแลนด์ Suomi
- ภาษาเดนมาร์ก Dansk
- ภาษาอิตาลี Italiano
- ภาษาเนเธอร์แลนด์ Nederlands

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการเลือกเมนูภาษา โปรดไปยังส่วน *การเลือกภาษา* หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน และไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูภาษา ไปยังเมนูการตั้งค่า เมนูหลักและแสดงเวลาปัจจุบัน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เวลา

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูเวลาเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูการตั้งค่าคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

เมนูเวลามีดังต่อไปนี้:

- วันที่
- เวลาปัจจุบัน
- ตั้งเวลาทำอาหาร
- ประเภทนาฬิกา
- รูปแบบเวลา

การใช้งาน

ใช้นิ้วเลื่อนหน้าจอเพื่อหมุนตัวเลือกในเมนู หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกในเมนูที่ต้องการเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกตัวเลือกในเมนูคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน และไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูเวลา ไปยังเมนูการตั้งค่า เมนูหลักและแสดงเวลาปัจจุบัน

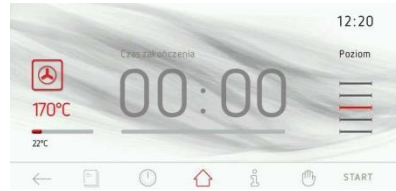
เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ วันที่

สำหรับวิธีการตั้งวันที่ปัจจุบัน โปรดไปยังส่วน *ตั้งค่าวันที่ปัจจุบัน*

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เวลา \ เวลาปัจจุบัน

สำหรับวิธีการตั้งเวลาปัจจุบัน โปรดไปยังส่วน *ตั้งค่าเวลาปัจจุบัน*

ตั้งค่าระยะเวลา (สำหรับฟังก์ชันการอุ่น)



เมื่อคุณเลือกฟังก์ชันการอุ่นใดๆ ก็ตาม หน้าจอจะเป็นดังที่แสดงด้านล่าง (ก่อนการตั้งระยะเวลาหรือเวลาสิ้นสุด) – ไปหน้าจอจะหรือ

หาก你不เริ่มโปรแกรมนี้หรือแก้ไขระยะเวลาภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบันและไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากหน้าจอปัจจุบัน เมื่อคุณเริ่มโปรแกรมไอคอนเริ่มจะถูกแทนที่โดยไอคอนหยุดแตะหน้าจอภายในกล่องเพื่อตั้งระยะเวลา ซึ่งจะทำให้หน้าจอระยะเวลาขึ้นมา ตามที่ปรากฏด้านล่าง สัญลักษณ์ → | จะกระพริบที่มุมขวาบน



หาก你不ตั้งเวลาหรือตกลงภายใน 10 วินาที หน้าจอฟังก์ชันการอุ่นที่เลือกถูกแสดง และ ← เพื่อออกจากหน้าจอตั้งค่าเวลาเมื่อใดก็ได้

กดปุ่ม +/- หรือใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งระยะเวลาที่ต้องการและตกลงเพื่อยืนยันการตั้งระยะเวลา หน้าจอการตั้งระยะเวลาจะปิดลง และไอคอน → | จะถูกแสดงขึ้นที่มุมบนตรงแถบแจ้งเตือน

การใช้งาน

เครื่องจะแสดงเวลานับถอยหลังและแถบเคลื่อนไหวแสดงความก้าวหน้าสีแดงที่ได้เวลาสิ้นสุด



เมื่อระยะเวลาที่ตั้งไว้สิ้นสุดลงแล้ว จะมีสัญญาณเสียงดังขึ้น (บีบ 2 ครั้ง / หยุด / บีบ 2 ครั้ง) และไฟจากด้านหลังจะกระพริบ เสียงสัญญาณจะดังซ้ำ ทุกๆ 3 วินาทีไอคอน ก็จะกระพริบด้วย → ระยะเวลาที่สัญญาณเสียงจะดังนานสูงสุดคือ 5 นาที

กดตกลงหรือที่ใดๆ ก็ได้บนจอเพื่อรับทราบและทำให้สัญญาณเสียงหยุดลง ในภายหลังเครื่องจะแสดงหน้าจอระยะเวลา หากคุณไม่เริ่ม โปรแกรมอีกครั้ง ภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน


ตั้งระยะเวลาและเวลาสิ้นสุด (สำหรับฟังก์ชันการอุ่น)


A) ตั้งระยะเวลา

สำหรับรายละเอียดการตั้งระยะเวลา โปรดไปยังส่วน *ตั้งค่าระยะเวลา (สำหรับฟังก์ชันการอุ่น)*

B) ตั้งเวลาสิ้นสุด

เมื่อจะตั้งเวลาสิ้นสุด จะต้องตั้งระยะเวลาที่หน้าจอตั้งระยะเวลา โดยจะมีสัญลักษณ์ |→| แสดง

และที่  เพื่อแก้ไขเวลาสิ้นสุด สัญลักษณ์ |→| กระพริบ หากผู้ใช้ไม่ทำอะไรภายใน 10 วินาที หน้าจอฟังก์ชันการอุ่นที่เลือกไว้จะปรากฏขึ้นด้วยระยะเวลาที่ตั้งไว้ก่อนหน้า

และที่  อีกครั้ง ขณะที่สัญลักษณ์ |→| ยังกระพริบอยู่และคุณสามารถตั้ง เวลาสิ้นสุดได้ สัญลักษณ์ |→| จะหยุดกระพริบและสัญลักษณ์ |→| จะเริ่มกระพริบ หากผู้ใช้ไม่ทำอะไรภายใน 10 วินาที หน้าจอ ฟังก์ชันการอุ่นที่เลือกไว้จะปรากฏขึ้นด้วยระยะเวลาที่ตั้งไว้ก่อนหน้า กดปุ่ม +/- หรือใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งเวลาสิ้นสุดที่ต้องการ กดตกลงเพื่อยืนยันการตั้ง ค่าเวลาสิ้นสุด หน้าจอการตั้งค่าเวลาสิ้นสุดจะปิดลง หน้าจอตั้งเวลาจะขึ้นมา และสัญลักษณ์ |→| และ →| จะถูกแสดงที่แถบแจ้งเตือน ระยะเวลาที่เหลือในการเริ่ม จะแสดงที่แถบเคลื่อนไหวที่แสดง ความก้าวหน้า จะแสดง อยู่บนแถบเคลื่อนไหวที่แสดง ความก้าวหน้าได้เวลา

หากผู้ใช้ไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน (การตั้งค่าจะถูกบันทึกไว้) บนหน้าจอเวลา

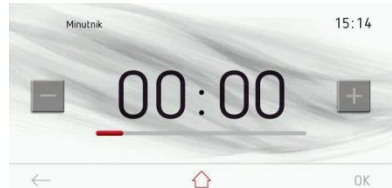
ปัจจุบัน ไอคอนเวลาสิ้นสุดและระยะเวลา จะแสดงอยู่บนแถบแจ้งเตือน ไอคอนทั้งสองจะกระพริบจนกว่าโปรแกรมของเตาอบจะเริ่มขึ้น เมื่อคุณกดที่ใดก็ตามบนหน้าจอ เครื่องจะแสดงการตั้งค่าที่แก้ไขล่าสุด

การใช้งาน

C) การทำงานของเครื่องในโหมดที่เลือก เมื่อเวลาปัจจุบันถึงเวลาเริ่ม เครื่องจะเริ่มฟังก์ชันการอุ่นที่เลือกไว้ หน้าจอจะแสดงระยะเวลา เมื่อโปรแกรมเริ่มไคคอน →| จะดับลงและไคคอน |→| จะยังแสดงอยู่ เมื่อระยะเวลาที่ตั้งไว้สิ้นสุดลงแล้ว จะมีสัญญาณเสียงดังขึ้น และไฟจากด้านหลังจะกระพริบไคคอน |→| ก็จะถูกกระพริบด้วย ระยะเวลาที่สัญญาณเสียงจะดังนานสูงสุดคือ 5 นาทีที่กดตกลงหรือที่ใดๆ ก็ได้บนจอเพื่อรับทราบและทำให้สัญญาณเสียงหยุดลง ในภายหลังเครื่องจะแสดงหน้าจอระยะเวลาและปุ่มเริ่มจะแสดงบนจอ

หากคุณไม่เริ่ม โปรแกรมอีกครั้ง ภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เวลา \ จับเวลา
หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูจับเวลาเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูจับเวลาคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้นเมื่อเข้าไปแล้วจะขึ้นหน้าจอระยะเวลาตามที่ปรากฏด้านล่าง



หากคุณไม่ตั้งหรือยอมรับระยะเวลานั้นภายใน 10 วินาทีหน้าจอจับเวลา จะปรากฏ กดไคคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูจับเวลา

กดปุ่ม +/- หรือ ใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งระยะเวลาที่ต้องการ กดตกลงเพื่อยืนยันการตั้งค่าระยะเวลา หน้าจอการตั้งค่าระยะเวลาจะปิดลง หน้าจอจับเวลาจะขึ้นมา

กดตกลงเพื่อเริ่ม นับถอยหลังตามระยะเวลาที่ตั้งไว้ หากคุณไม่เริ่ม การนับถอยหลังหรือแก้ไขการตั้งระยะเวลาภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไคคอนกลับ ← เพื่อออกไปยังหน้าจอปัจจุบัน เมื่อการนับถอยหลังเริ่มขึ้น ปุ่มเริ่มจะถูกแทนที่ด้วยปุ่มหยุด เครื่องจะแสดงเวลานับถอยหลัง และแถบเคลื่อนไหวสีแดงที่แสดงเวลานับถอยหลังจนเวลาสิ้นสุด

เมื่อระยะเวลาที่ตั้งไว้สิ้นสุดลงแล้ว จะมีสัญญาณเสียงดังขึ้นและไฟจากด้านหลังจะกระพริบ ระยะเวลาที่สัญญาณเสียงจะดังนานสูงสุดคือ 5 นาที

กดตกลงหรือที่ใดๆก็ได้บนจอเพื่อรับทราบและทำให้สัญญาณเสียงหยุดลง ในภายหลังเครื่องจะแสดงหน้าจอระยะเวลา หากคุณไม่ตั้งระยะเวลาหรือไม่เริ่ม การจับเวลาอีกครั้งภายใน 5 นาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน

การใช้งาน

เมนู \ ตั้งค่า \ เวลา \ ประเภทนาฬิกา

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูประเภทนาฬิกาเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูประเภทนาฬิกา คือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

เมนูประเภทนาฬิกามีดังต่อไปนี้:

- มาตรฐาน
- ดิจิทัล
- แอนะล็อก

แตะที่ประเภทนาฬิกาที่ต้องการเลือก ตัวเลือกข้อที่เลือกจะเป็นสีแดง กดตกลงเพื่อยืนยันการเลือกนาฬิกาที่เลือกจะปรากฏที่มุมขวาบนของหน้าจอและเมื่อแสดงเวลาปัจจุบัน หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน (การตั้งค่าจะถูกบันทึกไว้) บนหน้าจอเวลาปัจจุบัน กดไอคอนกลับ ← เพื่อออกไปยังเมนูประเภทนาฬิกา

การตั้งค่า เมนูหลัก และเวลาปัจจุบัน



การใช้งาน

เมนูหลัก \ ตั้งค่า \ เวลา \ รูปแบบเวลา

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูรูปแบบเวลาเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูรูปแบบเวลาคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

เมนูรูปแบบเวลามีดังต่อไปนี้:

- แบบ 24 ชั่วโมง
- แบบ 12 ชั่วโมง (am/pm)

แตะที่รูปแบบเวลาที่ต้องการเพื่อเลือก รูปแบบเวลาที่เลือกจะเป็นสีแดง กดตกลงเพื่อยืนยันการเลือกเวลาจะปรากฏในรูปแบบเวลาที่เลือก ที่มุมขวาบนของหน้าจอและเมื่อแสดงเวลาปัจจุบัน

หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูประเภทนาฬิกา ไปยังเมนูการตั้งค่าเมนูหลัก และแสดงเวลาปัจจุบัน



เมนู \ ตั้งค่า \ แสงสว่าง

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูแสงสว่างเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูแสงสว่าง คือ กดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูแสงสว่าง ไปยังเมนูการตั้งค่าเมนูหลัก และแสดงเวลาปัจจุบัน

เข้าไปยังเมนูหลอดไฟในเดาอบเพื่อเลือกโหมดต่อเนื่องหรือโหมดประหยัดพลังงาน

โหมดต่อเนื่อง

เมื่อเลือกโหมดแสงสว่างต่อเนื่อง ไฟจะสว่างตลอดการทำงานของโปรแกรม (ฟังก์ชันการอุ่น) หรือเมื่อฝาเดาอบเปิด ไฟจะเปิดเป็นเวลา 10 นาทีและจากนั้นจะดับลง หากต้องการเปิดไฟอีกครั้งคุณจะต้องปิดฝาเดาอบและเปิดใหม่อีกครั้ง

โหมดประหยัดพลังงาน

เมื่อเลือกโหมดประหยัดพลังงาน ไฟจะสว่างเป็นเวลา 30 วินาทีเมื่อเริ่มการทำงานของโปรแกรม (ฟังก์ชันการอุ่น) และจากนั้นจะดับลง แตะที่สัญลักษณ์หลอดไฟเพื่อเปิดไฟระหว่างการทำงานของเดาอบ ไฟจะดับลงอีกครั้ง หลังจาก 30 วินาทีที่แตะเซนเซอร์ เมื่อคุณเปิดฝาเดาอบ ไฟจะเปิดเป็นเวลา 10 นาทีและจากนั้นจะดับลง หากต้องการเปิดไฟอีกครั้ง คุณจะต้องปิดฝาเดาอบและเปิดใหม่อีกครั้ง

เข้าไปยังเมนูไฟด้านหลังมือจับเพื่อเลือกโหมดความร้อนคงเหลือหรือโหมดตกแต่ง

โหมดตกแต่ง*

เมื่อคุณเข้าสู่โหมดตกแต่ง ไฟด้านหลังมือจับของฝาเดาอบจะมีไว้เพื่อความสวยงาม เมื่อออกจากโหมดนี้ไฟด้านหลังมือจับจะบ่งบอกถึงความร้อนคงเหลือ

การใช้งาน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เสียง

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูเสียงเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูเสียงคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น เมนูเสียงเมนู มีดังต่อไปนี้:

- เสียงเมนู
- เสียงสิ้นสุดโปรแกรม
- เสียงสิ้นสุดการอุบเตา
- ความดังของเสียง

ใช้นิ้วเลื่อนหน้าจอเพื่อหมุนตัวเลือกในเมนู และที่เสียงที่ต้องการเพื่อเลือก เสียงที่เลือกจะเป็นสีแดง กดตกลงเพื่อยืนยันการเลือก หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูเสียงไปยังเมนูการตั้งค่า เมนูหลัก และแสดงเวลาปัจจุบัน



การใช้งาน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เสียง \ เมนูเสียง

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูเสียงเพื่อเข้าสู่เมนูย่อยอีกวิธีหนึ่งในการเลือกคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น เมนูเสียงมีดังต่อไปนี้:

- เสียง 1
- เสียง 2
- เสียง 3
- เสียง 4
- เสียง 5



ใช้นิ้วเลื่อนหน้าจอเพื่อหมุนตัวเลือกในเมนู และที่เสียงที่ต้องการเพื่อเลือก เสียงที่เลือกจะเป็นสีแดงกดตกลงเพื่อยืนยันการเลือก หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอนกลับ < เพื่อออกจากเมนูเสียง ไปยังเมนูการตั้งค่า เมนูหลัก และแสดงเวลาปัจจุบัน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เสียง \ เสียงสิ้นสุด

เลือกเสียงด้วยวิธีการเดียวกับที่อธิบายไว้ในหัวข้อก่อนหน้านี้

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เสียง \ เสียงสิ้นสุดของการอ่านเตา

เลือกเสียงด้วยวิธีการเดียวกับที่อธิบายไว้ในหัวข้อก่อนหน้านี้

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ เสียง \ ระดับความดังของเสียง

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูระดับความดังของเสียง เพื่อเข้าสู่หน้าจอตั้งระดับความดังของเสียง อีกวิธีหนึ่งในการเลือก คือ กดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น นี่จะทำให้หน้าจอระดับความดังของเสียงปรากฏขึ้น

หากคุณไม่ตั้งหรือยอมรับระดับความดังของเสียงภายใน 10 วินาที หน้าจอเมนูระดับความดังของเสียงเมนูจะปรากฏขึ้น กดไอคอนกลับ เพื่อออกจากหน้าจอตั้งระดับความดังของเสียง

กดปุ่ม +/- หรือใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งระดับความดังของเสียงที่ต้องการ กดตกลงเพื่อยืนยันการตั้งระดับความดังของเสียงที่ต้องการ



การใช้งาน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ ธีม

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูธีมเพื่อเข้าสู่เมนูย่อยอีกวิธีหนึ่งในการเลือกคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น เมนูธีม มีดังต่อไปนี้:

- ธีม 1
- ธีม 2
- ธีม 3

ใช้นิ้วเลื่อนหน้าจอเพื่อหมุนตัวเลือกในเมนูแตะที่ธีมที่ต้องการเพื่อเลือก โดยธีมที่เลือกจะเป็นสีแดงกดตกลงเพื่อยืนยันการเลือก การเลือกจะถูกเก็บไว้โดยเครื่องและเมนูขึ้นก่อนหน้าจะถูกแสดงโดยอัตโนมัติ ธีมที่เลือกจะถูกนำมาใช้กับหน้าจอทั้งหมด หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูธีม



เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ ความสว่าง

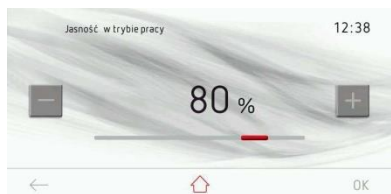
หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูความสว่างของหน้าจอในโหมดเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีหนึ่งในการเลือกคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น เมนูความสว่างมีดังต่อไปนี้:

- ความสว่างของหน้าจอในโหมดนาฬิกา
- ความสว่างของหน้าจอในโหมดประกอบอาหาร
- ความสว่างของสไลด์โชว์
- ความสว่างของไฟด้านหลังมือถือ

แตะที่ตัวเลือกตัวเลือกเมนูที่ต้องการเพื่อเลือก จะทำให้หน้าจอตั้งค่าความสว่างปรากฏขึ้นตามที่แสดงด้านล่าง



กดปุ่ม +/- หรือใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งค่าความสว่างที่ต้องการในระดับ 0-100% ด้วยขั้นละ 1% กดตกลงเพื่อยืนยันการตั้งค่าความสว่างที่ต้องการ



การใช้งาน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ บริการ

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและตะแคนเมนูบริการเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีหนึ่งในการเลือกคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้นข้อความความผิดพลาดที่อาจปรากฏ:

- ไม่มีความผิดพลาด
- E0 – เซนเซอร์อุณหภูมิมีความผิดพลาด
- E1 – เซนเซอร์ที่วัดอุณหภูมิเนื้อมีความผิดพลาด

เมื่อเครื่องตรวจพบความผิดพลาด จะแสดงรหัสบนหน้าจอ ดังที่ระบุไว้ข้างต้น

หากเครื่องตรวจพบความผิดพลาด E0 จะไม่สามารถใช้ผลิตภัณฑ์ได้ และหน้าจอข้อความบริการจะแสดงอย่างต่อเนื่อง หลังจากข้อความบริการแสดงเป็นเวลา 10 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดตกลงหรือไอคอนกลับ เพื่อออกจากหน้าจอข้อความบริการและแสดงเวลาปัจจุบัน

การใช้งานอื่นๆ เช่น การเข้าเมนู หรือการเลือกตัวเลือกใดๆ หรือการตั้งค่าจะไม่สามารถใช้งานได้หน้าจอข้อความบริการจะปรากฏเสมอ การทำงานปกติของเครื่องจะกลับมา เมื่อได้ซ่อมแซมความผิดพลาดแล้วเท่านั้น หากเครื่องตรวจพบความผิดพลาด E1 ที่วัดอุณหภูมิเนื้อจะไม่สามารถใช้งานได้โปรแกรมใด ๆ

หากมีความพยายามในการเลือกโปรแกรมที่มีการใช้ที่วัดอุณหภูมิเนื้อ เครื่องจะแสดงหน้าจอข้อความบริการซึ่งแสดงความผิดพลาด E1 และคำอธิบายสั้นๆ คุณสามารถใช้เครื่องได้ในโปรแกรมที่ไม่

จำเป็นต้องใช้วัดอุณหภูมิเนื้อ กดตกลงเพื่อรับทราบหน้าจอข้อความบริการ และออกไปยังเมนูหลัก หากไม่มีการกดเซนเซอร์ใดๆ ภายใน 10 วินาที เมื่อหน้าจอข้อความบริการของความผิดพลาด E1 ปรากฏ เครื่องจะเข้าสู่โหมดสแตนด์บายโดยอัตโนมัติ การทำงานปกติของเครื่องจะกลับมาเมื่อได้ซ่อมแซมความผิดพลาดแล้ว

การใช้งาน

เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ การตั้งค่าพิเศษ

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูการตั้งค่าพิเศษเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีหนึ่งในการเลือกคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น เมนูการตั้งค่าพิเศษมีดังต่อไปนี้:

- การตั้งค่าจากโรงงาน
- โหมดประหยัดพลังงาน

แตะที่เมนูการตั้งค่าจากโรงงาน เพื่อคืนค่าการตั้งค่าตั้งต้นจากโรงงาน สัญลักษณ์ที่เลือกจะเป็นสีแดง กดตกลงเพื่อยืนยันการเลือก การตั้งค่าเหล่านี้จะถูกคืนค่าการตั้งค่าจากโรงงาน:

- ประเภทไฟภา: แบบพลิก
- รูปแบบเวลา: 24 ชั่วโมง
- แสงสว่าง: ต่อเนื่อง
- เมนู เสียง: เสียง 1
- เสียงสิ้นสุดโปรแกรม: เสียง 1
- เสียงสิ้นสุดการอุ่นเตา: เสียง 1
- ระดับความดังของเสียง: 60%
- ทิม 1
- ความสว่างของนาฬิกา: 30%,
- ความสว่างของหน้าจอในโหมดประกอบอาหาร: 80%,
- ความสว่างของสไลด์โชว์: 80%

เลือกเมนูประหยัดพลังงานเพื่อเปิดหรือปิดโหมดประหยัดพลังงาน สัญลักษณ์ที่เลือกจะเป็นสีแดง กดตกลงเพื่อยืนยันการเลือก หลังจากที่ไม่ได้มีการใช้งานประมาณ 5 นาที เครื่องจะปิด



การทำงาน

เมนูหลัก \ ฟังก์ชันการอุ่น

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูฟังก์ชันการอุ่นเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีหนึ่งในการเลือกคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น เมนูฟังก์ชันการอุ่นมีดังต่อไปนี้: ฟังก์ชันการอุ่นโดยรวม อุณหภูมิที่ใช้ได้ และการตั้งค่าตั้งต้น



สัญลักษณ์	คำอธิบาย	การตั้งค่าพื้นฐาน [องศาเซลเซียส]	ระดับจาก ด้านล่าง
	ลมร้อน	180	3
	เค้ก	170	3
	การย่าง	280	4
	ย่างแบบเทอร์โบกริลล์	200	2
	ย่างแบบซปเปอร์กริลล์	280	4
	ใบพัดพร้อมการทำความร้อนด้วย องค์ประกอบที่เป็นวงแหวน	170	3
	ใบพัดพร้อมการทำความร้อนด้วย องค์ประกอบที่เป็นวงแหวนในโหมด ประหยัดพลังงาน*	170	3
	พิซซ่า	220	2
	การอบให้เป็นสีน้ำตาล	180	-
	การอบ	200	-
	การละลายน้ำแข็ง	-	3

*พัดลมในโหมดประหยัดพลังงาน ถูกออกแบบมาเพื่อประหยัดพลังงานในการเตรียมอาหาร

การทำงาน

เมนูหลัก \ ฟังก์ชันทำความร้อน \ พัฒนาอาหาร
(การทำงานของฟังก์ชันใดๆ โดยใช้ตัวอย่างของพัฒนาอาหาร)

และออกไปยังเมนูด้านบนที่แสดงฟังก์ชันการทำงานร้อนที่มีอยู่

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกในเมนูการทำอาหารด้วยพัฒนา เพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีในการเลือกตัวเลือกในเมนู คือ การกด ตกลง เมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น หน้าจอเครื่องใช้ไฟฟ้าจะแสดงข้อมูล ต่อไปนี้



แตะ START เพื่อเริ่มโปรแกรม หากคุณไม่ได้ตั้งค่า Duration หรือ Duration และ Start Time ภายใน 10 วินาที หลังจากเริ่มโปรแกรม ตัวบ่งชี้อุณหภูมิและเวลาจะถูกเปลี่ยนและอุณหภูมิจะแสดงขึ้นตรงกลางหน้าจอ หน้าจอเครื่องใช้ไฟฟ้าจะแสดงข้อมูลต่อไปนี้



ระหว่างโปรแกรม พัฒนาทำความร้อนจะทำงานเป็นระยะ (เทอร์โมสแตท) จึงรับประกันความเสถียรของอุณหภูมิห้องอบ

แตะ STOP เพื่อสิ้นสุดโปรแกรม หน้าจอแสดงคำว่า STOP จะถูกแทนที่ด้วยหน้าจอแสดงคำว่า START หากคุณไม่เปิดโปรแกรมต่อภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน
แตะ ← เพื่อสิ้นสุดโปรแกรม

การทำงาน

การใช้อุปกรณ์วัดอุณหภูมิชิ้นเนื้อ

เสียบอุปกรณ์วัดอุณหภูมิชิ้นเนื้อเข้ากับช็อกเก็ต และเลือกฟังก์ชันการทำความร้อนที่ต้องการ อุณหภูมิของอุปกรณ์วัดอุณหภูมิชิ้นเนื้อเริ่มต้นที่ 80 องศาเซลเซียส จะแสดงในช่องอุณหภูมิบนจอแสดงผล

แตะ START เพื่อเริ่มโปรแกรม พัฒลระบายนความร้อน ไฟสองสว่าง และตัวทำความร้อนแบบอย่างจะเปิดขึ้น


อุณหภูมิที่สัมผัสหรืออุณหภูมิแกน – ตามที่ระบุในช่องสีแดงบนจอแสดงผล เพื่อปรับเปลี่ยนอุณหภูมิเตาอบหรืออุณหภูมิแกน เครื่องจะแสดงหน้าจอการตั้งค่าอุณหภูมิ หาก你不ตั้งค่าหรือยอมรับการตั้งค่าอุณหภูมิใหม่ภายใน 10 วินาที หน้าจอฟังก์ชันทำความร้อนที่เลือกพร้อมการตั้งค่าทั้งหมดจะแสดงขึ้น แตะ ← เพื่อออกจากหน้าจอการตั้งค่าอุณหภูมิ

แตะปุ่ม +/- หรือใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งค่าอุณหภูมิที่ต้องการ แตะตกลง เพื่อยืนยันการตั้งค่าอุณหภูมิ หน้าจอการตั้งค่าอุณหภูมิจะปิดลง และหน้าจอขึ้นก่อนหน้าจะปรากฏขึ้น แถบอุณหภูมิแสดงอุณหภูมิปัจจุบัน:

อุณหภูมิในเตาอบและอุณหภูมิหลัก

แตะ STOP เพื่อสิ้นสุดโปรแกรม ปุ่ม STOP จะถูกแทนที่ด้วยปุ่ม START หาก你不ได้ให้โปรแกรมกลับไปดำเนินการภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน

แตะที่ ← เพื่อออกไปยังเมนูขั้นก่อนหน้า ซึ่งจะแสดงฟังก์ชันอื่น

เมื่ออุณหภูมิหลักถึงอุณหภูมิที่ตั้งไว้ สัญญาณเตือนจะดังขึ้นและไฟด้านหลังของจอแสดงผลจะกะพริบ หน้าจอจะแสดงอุณหภูมิเตาอบและอุณหภูมิหลักที่ตั้งไว้และเครื่องหมาย  จะกะพริบ ระยะเวลาสูงสุดของเสียงเตือน คือ 5 นาที

แตะตกลงเพื่อรับทราบและทำให้เสียงเตือนหยุดลง หาก你不เริ่มโปรแกรมอีกครั้งภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน

การเปิดฝาเตาในระหว่างการทำงานของโปรแกรม จะทำให้อุณหภูมิประกอบในการทำความร้อนและมอเตอร์ไฟทำความร้อนหยุดทำงาน (หากมีการใช้งาน)

เมื่อไม่ใช้งาน ให้ถอดที่วัดอุณหภูมิเนื้อออกจากช่องเสียบและนำออกจากเตาอบ

ข้อสำคัญ!

ใช้ที่วัดอุณหภูมิเนื้อที่แนะนำสำหรับเตาอบนี้เท่านั้น

ข้อแนะนำในการตั้งค่าอุณหภูมิของที่วัดอุณหภูมิเนื้อ

ประเภทของเนื้อ	อุณหภูมิ [องศาเซลเซียส]
เนื้อหมู	85 - 90
เนื้อวัว	80 - 85
เนื้อลูกวัว	75 - 80
เนื้อแกะ	80 - 85
เนื้อกวาง	80 - 85

การทำงาน
























เมนูหลัก \ โปรแกรมที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและตะแคนเมนูโปรแกรมที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้าเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีหนึ่งในการเลือกคือกดตกลงเมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น โปรแกรมที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้ามีดังต่อไปนี้: เนื้อ สัตว์ปีก พืชชำ ผลิตภัณฑ์แช่แข็ง ขนมอบ การอบที่อุณหภูมิต่ำ และโปรแกรมพิเศษ



โปรแกรมที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า	อาหาร	การตั้งค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้า		ระดับจากด้านล่าง
		ฟังก์ชันการอุ่น	อุณหภูมิ [องศาเซลเซียส]	
เนื้อสัตว์	เนื้อหมู		180	2
	เนื้อวัว		180	2
	เนื้อลูกวัว		170	2
	เนื้อแกะ		180	2
สัตว์ปีก	ไก่		190	2
	เป็ด		180	2
	ห่าน		170	1
	ไก่งวง		170	1
พืชชำ	แบ่งบาง		220	2
	แบ่งหนา		200	2
	แช่แข็ง		200	3
ผลิตภัณฑ์แช่แข็ง	ปลา		220	2
	ลาซานญา		200	2
	มันฝรั่งแผ่น		200	3

การทำงาน

ขนมอบ	ครีมเบิ้ลเค้ก		175	2
	ฟรุตเค้ก		175	2
	ชีสเค้ก		160	2
	สวิสโรล		200	2
	เค้กฟองน้ำ		160	2
	มัฟฟิน		160	3
	คูกี้		150	3
	ขนมปัง		180	2
การอบด้วย อุณหภูมิต่ำ	เนื้อวัวแบบแรร์		70	2
	เนื้อวัวแบบมีเดียมแรร์		75	2
	เนื้อวัวมั่วน		80	2
	คอหมู		90	2
	หมูย่าง		90	2
	เนื้อย่าง		80	2
	เนื้อย่างแบบแรร์		70	2
	อกไก่วง		90	2
	ซีโรตรงหมู		80	2
	เนื้อลูกวัว		80	2
โปรแกรม เพิ่มเติม	การหมักแป้งโด		30	2
	การอบแห้ง		50	2, 3, 4
	ทำให้อาหารอุ่น		60	1
	อุ่นจาน		200	2
	ฆ่าเชื้อ		180	1

การทำงาน

ตัวอย่าง: การใช้โปรแกรมที่ตั้งไว้ล่วงหน้าโดยอัตโนมัติ

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกเมนูสัตว์ปีกเพื่อเข้าสู่เมนูย่อยที่อยู่ในหัวข้อนั้น ได้แก่ ไก่ เบ็ด ห่าน ไก่ทอง กดไปที่เมนูไก่เพื่อดูหน้าจอการตั้งค่า



ค่าน้ำหนักมาตรฐานจะแสดงบนจอ เริ่มโปรแกรมหากค่าน้ำหนักมาตรฐานถูกต้องแล้ว กดที่การตั้งค่าน้ำหนักบนหน้าจอ เพื่อแก้ไข น้ำหนักก่อนจะเริ่มโปรแกรม หน้าจอสำหรับตั้งค่าน้ำหนักจะถูกระบุแสดง

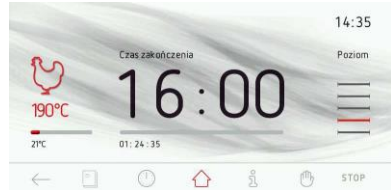


กดไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากหน้าจอสำหรับตั้งค่าน้ำหนัก

กดปุ่ม +/- หรือใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งค่าน้ำหนักที่ต้องการ โดยเพิ่ม ทีละ 0.1 กก. กดตกลงเพื่อยืนยันการตั้งค่าน้ำหนักที่ต้องการ หน้าจอสำหรับตั้งค่าน้ำหนักจะปิดลงและหน้าจอในขั้นก่อนหน้าจะถูกระบุแสดง

หากคุณไม่ทำอะไร ภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอนกลับ ← เพื่อออกจากเมนูไก่ ไปยังเมนู สัตว์ปีก เมนูหลักและแสดงเวลาปัจจุบัน

กด START เพื่อเริ่มโปรแกรม พัฒนาระบายความร้อน หลอดไฟและพัดลม การย่างและมอเตอร์แกนหมุนจะเริ่มทำงาน เวลาคงเหลือในกรอบรวมถึงระยะเวลาในความก้าวหน้าจะแสดงบนหน้าจอแทนน้ำหนัก



คุณสามารถเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าอุณหภูมิของเตาอบหรือเวลาสิ้นสุดได้ทุกเมื่อ อย่างไรก็ตาม การเปลี่ยนแปลงใดๆที่ทำ จะเป็นการเปลี่ยนโปรแกรมที่ตั้งไว้ล่วงหน้า การแก้ไขอุณหภูมิหรือเวลาจะเปลี่ยนแปลงโปรแกรมการประกอบอาหารประเภทไก่ ให้กลายเป็นโปรแกรมเทอร์โบกริลล์ และสัญลักษณ์ไก่ที่มุมซ้ายบนของหน้าจอจะเปลี่ยนไปเป็นสัญลักษณ์ของเทอร์โบกริลล์ กด STOP เพื่อหยุดโปรแกรมเมื่อใดก็ได้ หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาทีหลังกดหยุด เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน

เมื่อระยะเวลาที่ตั้งไว้ตามน้ำหนักของไก่สิ้นสุดลง ("รายการโปรแกรมที่ตั้งไว้ล่วงหน้า") สัญญาณเสียงจะดังขึ้นและจะดังซ้ำ เป็นเวลา 5 นาที หน้าจอจะแสดงอุณหภูมิเตาและเวลาสิ้นสุดและไฟด้านหลังจะกระพริบ

กด ตกลง หรือที่ใดก็ได้บนจอ เพื่อรับทราบและทำให้เสียงหยุดลง หลังจากนั้นเครื่องจะเข้าสู่โหมดสแตนด์บาย

การทำงาน

เมนู / โปรแกรมของผู้ใช้งาน

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อที่โปรแกรมของผู้ใช้และกดเข้าไปเพื่อดูเมนูย่อยของโปรแกรมของผู้ใช้จำนวน 20 รายการ ซึ่งสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความต้องการของคุณ

อีกวิธีที่จะเลือกเมนูโปรแกรมของผู้ใช้ คือ กดตกลง เมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น

การใช้งานโปรแกรมของผู้ใช้

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อที่ 1 ใน 20 ตัวเลือกของโปรแกรมของผู้ใช้และแตะที่โปรแกรมที่เลือกเพื่อให้ขึ้นหน้าจอที่มีการตั้งค่าตั้งต้นสำหรับโปรแกรมทั้งหมด (โปรแกรม 1 – 20 และหน้าจอสำหรับแก้ไข): การประกอบอาหารแบบดั้งเดิม ที่อุณหภูมิ 180 องศาเซลเซียส ระยะเวลา 00:30 นาที



หากคุณไม่เริ่มโปรแกรมหรือแก้ไขระยะเวลาหรืออุณหภูมิ ภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากหน้าจอปัจจุบัน เมื่อคุณเริ่มโปรแกรม ไอคอน START จะถูกแทนที่โดยไอคอน STOP กด START เพื่อเริ่มโปรแกรม พัดลมระบายความร้อน หลอดไฟ และขดลวดทำความร้อนด้านล่างจะเริ่มทำงาน ในช่วงระยะเวลาของโปรแกรมที่ตั้งค่าไว้แล้ว ระยะเวลาจะเปลี่ยนเป็นเวลาสิ้นสุดและระยะเวลา 0:30 จะถูกแทนที่โดยเวลาสิ้นสุดและเวลาที่เหลือจะถูกแสดงความก้าวหน้าบนหน้าจอ เมื่อระยะเวลาสิ้นสุดลง สัญญาณเสียงจะดังขึ้น สัญญาณเสียงจะดังซ้ำ เป็นเวลาประมาณ 5 นาที

หน้าจอแสดงอุณหภูมิเดาอบที่ตั้งไว้ เวลาสิ้นสุดสัญลักษณ์ |→| และไฟด้านหลังจะกะพริบ

กด ตกลง เพื่อรับทราบและทำให้เสียงเตือนหยุดลง หลังจากนั้นเครื่องจะเปลี่ยนไปยังโหมดสแตนด์บาย

คุณสามารถแก้ไขอุณหภูมิหรือเวลาในระหว่างการทำงาน ของ โปรแกรม ได้ หาก คุณ เปลี่ยนแปลงเวลาหรืออุณหภูมิตั้งต้น ชื่อ " โปรแกรม 1" (หรือชื่อที่ผู้ใช้ตั้งเอง) จะเปลี่ยนไปเป็นชื่อฟังก์ชันการอุ่นที่เกี่ยวข้องกับโปรแกรมนั้น สัญลักษณ์หมวกฟอดครัวจะเปลี่ยนไปเป็นสัญลักษณ์ของฟังก์ชันการอุ่นที่ตั้งโปรแกรมไว้



การทำงาน

การแก้ไขการตั้งค่าโปรแกรมผู้ใช้

เมื่ออยู่ในเมนูย่อยของโปรแกรมของผู้ใช้ หยดตัวเลือกระบบวงล้อที่ ตัวเลือกเมนู "แก้ไข" (ตัวเลือก 21 — ตัวเลือกแรกทางซ้ายของโปรแกรม 1) และแตะเพื่อเข้าสู่เมนูย่อยของโปรแกรมที่แก้ไขได้จำนวน 20 รายการ ซึ่งจะชี้ให้เห็นโดยหัวข้อ "โหมดแก้ไข" ที่ด้านบนของจอ



ตัวเลือกที่ถูกแก้ไขจะถูกเน้น และที่สัญลักษณ์ฟังก์ชันการอ่าน เพื่อแสดงตัวเลือกแบบวงล้อของฟังก์ชันการอ่านที่มีอยู่ และที่สัญลักษณ์ฟังก์ชันการอ่านที่ต้องการ และยืนยันตัวเลือกนั้น คุณจะกลับมายัง "โหมดแก้ไข" บนหน้าจอจะมีคีย์บอร์ดขึ้นมาเพื่อตั้งชื่อโปรแกรม ใส่ชื่อใหม่และกด ตกลง เพื่อยืนยัน กด ← เพื่อออกจากหน้าจอการแก้ไขชื่อ



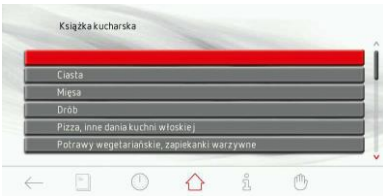
หน้าจอ "โหมดแก้ไข" จะถูกแสดงเมื่อใส่ชื่อใหม่และ ยืนยัน แล้ว ช่องอุณหภูมิจะถูกเน้น กดที่ช่องอุณหภูมิ เพื่อแสดงหน้าจอการตั้งค่าอุณหภูมิ จากนั้นตั้งค่าอุณหภูมิที่ต้องการและกด ตกลง เพื่อยืนยัน ช่องระยะเวลาจะถูกเน้น กดที่ช่องระยะเวลา เพื่อแสดงหน้าจอการตั้งค่าระยะเวลา ตั้งค่าระยะเวลาที่ต้องการและกด ตกลง เพื่อยืนยัน ช่องระดับด้านในเตาอบจะถูกเน้น กดที่ระดับด้านในเตาอบ [5] เพื่อแสดงหน้าจอการตั้งค่าระดับด้านในเตาอบ กดปุ่ม +/- เพื่อตั้งค่าระดับด้านในเตาอบ และกดตกลง เพื่อยืนยัน

หน้าจอในขั้นก่อนหน้าจะถูกแสดง แถบแสดงความก้าวหน้าจะพร้อมทำงานและข้อความ "การแก้ไขเสร็จสิ้น" จะแสดงขึ้น 2 วินาที เมื่อข้อความ "การแก้ไขเสร็จสิ้น" ถูกแสดงเป็นเวลา 2 วินาทีแล้ว เมนูแบบวงล้อของโปรแกรมของผู้ใช้จะถูกแสดงขึ้น

การทำงาน

เมนูหลัก / สูตรอาหาร

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกเมนูสูตรอาหาร เพื่อดูเมนูย่อยซึ่งมีดังต่อไปนี้: ขนมอบ, เนื้อสัตว์, สัตว์ปีก, อาหารอิตาลีเลียน, แค้ก, ปลา, อาหารประเภทผัก, อาหารท้องถิ่น, อัปเดตสูตรอาหาร อีกวิธีที่จะเลือกเมนูสูตรอาหาร คือ กดตกลง เมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น



หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากหน้าสูตรอาหาร ตัวอย่าง: กดอาหารอิตาลีเลียน และกดพิซซ่า เพื่อดูรายการสูตรอาหารที่มีอยู่

เลือกสูตรอาหารที่ต้องการจากรายการและแตะเพื่อดูสูตรอาหาร กดลูกศร "ขึ้น" หรือ "ลง" เพื่อเลื่อนดูรายการสูตรอาหาร



สูตรอาหาร — QR code

เมื่อคุณดูสูตรอาหารอย่างหนึ่ง สัญลักษณ์ของสูตรอาหารจะเปลี่ยนเป็น QR code และที่ QR code เพื่อขยายเป็นรูปใหญ่บนจอ สแกน QR code เพื่อดูรายการส่วนประกอบบนโทรศัพท์มือถือของคุณ และที่ QR code อีกครั้ง เพื่อดูสูตรอาหารอีกครั้ง



เมนูหลัก / สูตรอาหาร / อัปเดตสูตรอาหาร

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูอัปเดตสูตรอาหารเพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีหนึ่งในการเลือกตัวเลือกเมนู คือ กดตกลง



หาก你不เสียบแฟลชไดรฟ์ในช่องเสียบ USB ของเดออบภายใน 2 นาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากหน้าอัปเดตเฟิร์มแวร์ ดำเนินการเช่นเดียวกันสำหรับการอัปเดตเฟิร์มแวร์

การทำงาน

เมนูหลัก / การทำความสะอาด

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูการทำความสะอาด เพื่อเข้าสู่เมื่อย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูตัวเลือก คือ กด ตกลง เมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุด



การตั้งค่าการทำความสะอาดเป็นดังต่อไปนี้:
ฟังก์ชันการอุ่น — การทำความร้อนด้านล่างอุณหภูมิ 90°C

หากคุณไม่เริ่มโปรแกรมอีกครั้ง โดยการกด START ภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากหน้าจอปัจจุบัน



หน้าประมาณ 500 มล. ลงบนพื้นของช่องเดาอบ ปิดฝาเดาอบและกด START เพื่อเริ่มโปรแกรม เมื่อคุณเริ่ม โปรแกรมแล้ว ไอคอน START จะถูกแทนที่ด้วยไอคอน STOP เมื่อระยะเวลาสิ้นสุดลง เสียงสัญญาณจะดังโดยจะดังซ้ำเป็นเวลาประมาณ 5 นาที

หน้าจอจะแสดงอุณหภูมิเดาที่ตั้งไว้ เวลาสิ้นสุด และสัญลักษณ์ |->| และไฟด้านหลังจะกระพริบ กด ตกลง เพื่อรับทราบและทำให้เสียงเตือนหยุดลง หลังจากนั้น เครื่องจะเปลี่ยนเข้าสู่โหมดสแตนด์บาย

การทำงาน

เมนูหลัก / สไลด์โชว์

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกเมนู สไลด์โชว์ เพื่อดูเมนูย่อย ซึ่งมีดังต่อไปนี้: เลือก อัลบั้มภาพ การถ่ายโอนข้อมูล ความเร็วของ สไลด์โชว์ เริ่มต้นสไลด์โชว์ อัปเดตรูปภาพ และที่ตัวเลือกเมนู เพื่อเลือกเมนูที่ต้องการ โดยเมนูที่เลือกจะเป็นสีแดง กด ตกลง เพื่อยืนยันการ เลือก



หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะ แสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อ ออกจากหน้าจอสไลด์โชว์

เมนูหลัก / สไลด์โชว์ / เลือกอัลบั้มภาพ

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูเลือกอัลบั้ม ภาพ เพื่อดูเมนูย่อยซึ่งมีดังต่อไปนี้: อัลบั้ม 1... อัลบั้ม 5 กดที่อัลบั้มใดอัลบั้มหนึ่งและรูปขนาดย่อของ อัลบั้มที่เลือกจะถูกแสดง



ใช้นิ้วเลื่อนที่หน้าจอ เพื่อเปิดผ่านแต่ละหน้า (1-17) ของรูปขนาดย่อ และแตะกรรูปขนาดย่อ ค้างไว้ 1 วินาที เพื่อดูรูป รูปจะถูกแสดงเต็มจอ กด ไอคอน BACK ← ที่มุมซ้ายล่างเพื่อกลับไปยัง หน้าแสดงรูปขนาดย่อ กดที่ใดก็ได้บนจอเพื่อกลับ กด ตกลง เพื่อเลือกอัลบั้มภาพ

การทำงาน

เมนูหลัก / สไลด์โชว์ / ลำดับสไลด์โชว์

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกเมนู ลำดับสไลด์โชว์ เพื่อดูเมนูย่อยของลำดับสไลด์โชว์ แตะที่ลำดับสไลด์โชว์ที่ต้องการ ลำดับสไลด์โชว์ที่เลือกจะเป็นสีแดง กด ตกลง เพื่อยืนยันการเลือก



หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากเมนูลำดับการดูสไลด์โชว์ ไปยังเมนูสไลด์โชว์ เมนูหลัก และแสดงเวลาปัจจุบัน

เมนูหลัก / สไลด์โชว์ / ความเร็วของสไลด์โชว์

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกเมนู ความเร็วของสไลด์โชว์ เพื่อดูเมนูย่อยของความเร็วยของสไลด์โชว์ อีกวิธีที่จะเลือกเมนู ความเร็วของสไลด์โชว์ คือ กด ตกลง เมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น จะทำให้หน้าจอที่ตั้งค่าปรากฏตามที่แสดงในรูปด้านล่าง



หากคุณไม่ตั้งค่าหรือยอมรับความเร็วสไลด์โชว์ภายใน 60 วินาที หน้าจอเมนูสไลด์โชว์ที่อยู่ก่อนหน้าจะถูกแสดง กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากเมนูความเร็วสไลด์โชว์ ไปยังเมนูสไลด์โชว์ และเมนูหลัก หลังจากนั้นจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดปุ่ม +/- หรือใช้แถบเลื่อน เพื่อดังค่าความเร็วของสไลด์โชว์ที่ต้องการ กด ตกลง เพื่อยืนยันการตั้งค่าความเร็วของสไลด์โชว์ที่ต้องการ หน้าจอตั้งค่าความเร็วของสไลด์โชว์จะปิดลง หน้าจอในขั้นก่อนหน้าจะถูกแสดง

การทำงาน

เมนูหลัก / สไลด์โชว์ / เล่นสไลด์โชว์

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะตัวเลือกเมนูเล่นสไลด์โชว์ เพื่อดูเมนูย่อย แตะตัวเลือกที่ต้องการเลือก ลำดับการดูสไลด์โชว์ที่เลือกจะเป็นสีแดง กด ตกลง เพื่อยืนยันการเลือก



หากคุณไม่ทำอะไรภายใน 60 วินาที เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากเมนูเล่นสไลด์โชว์ไปยังเมนูสไลด์โชว์เมนูหลัก และแสดงเวลาปัจจุบัน


เมนูหลัก / สไลด์โชว์ / อัปเดตรูปภาพ

หยุดตัวเลือกแบบวงล้อและแตะเมนูอัปเดตรูปภาพ เพื่อเข้าสู่เมนูย่อย อีกวิธีที่จะเลือกเมนูอัปเดตรูปภาพ คือ กด ตกลง เมื่อตัวเลือกแบบวงล้อหยุดที่ตัวเลือกนั้น



หากคุณไม่เสียบแฟลชไดรฟ์ในช่องเสียบ USB ของเตาอบภายใน 2 นาทีและกด ตกลง เครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากหน้าจอปัจจุบัน ดำเนินการเช่นเดียวกันสำหรับการอัปเดตเฟิร์มแวร์

ข้อมูล

กด  เพื่อดูคุณสมบัติของเครื่อง กดไอคอน BACK ← เพื่อออกจากหน้าจอปัจจุบัน

การทำงาน

การทำงานของพัดลมระบายความร้อน

พัดลมระบายความร้อนจะทำงานทุกครั้ง เมื่ออุณหภูมิของเตาอบเกิน 50 องศาเซลเซียส ไม่ว่าจะทำงานในฟังก์ชันการอุ่นหรือไม

เมื่อประกอบอาหารเสร็จ หน้าจอจะแสดงเวลาปัจจุบัน และแถบอุณหภูมิของเตาอบ

แสงสว่าง

ตามตัวเลือกที่เลือกใน *เมนู / ตั้งค่า / แสงสว่าง* หลอดไฟจะทำงานเมื่อฟังก์ชันการอุ่นทำงาน ไม่ว่าจะเลือกตัวเลือกใดใน *เมนู / ตั้งค่า / แสงสว่าง* ไฟจะสว่างเป็นเวลา 10 นาที เมื่อประตูเตาอบเปิดออกและจะดับลงเมื่อปิดฝาเตาอบ

การเปิดฝาเตาอบระหว่างโปรแกรมกำลังทำงาน จะทำให้องค์ประกอบในการทำความร้อนและมอเตอร์พัดลมหยุดทำงาน (หากมีการใช้งาน) การทำงานปกติจะกลับมา หลังจากปิดฝาเตาอบ

ลักษณะการประหยัดพลังงาน

ฟังก์ชันประหยัดพลังงาน ทำให้สามารถใช้ความร้อนคงเหลือในเตาอบ เพื่ออุ่นอาหารฟังก์ชันประหยัดพลังงานจะมีอยู่ในฟังก์ชันการอุ่นต่อไปนี้:





ฟังก์ชันประหยัดพลังงานจะเป็นการปิดตัวทำความร้อน 5 นาทีก่อนระยะเวลาจะสิ้นสุด ลักษณะการประหยัดพลังงาน สามารถใช้ได้เมื่อตั้งไทม์เมอร์เวลาขั้นต่ำ 10 นาที



การทำงาน

ฟังก์ชันพิเศษ



ตัวล็อคป้องกันเด็ก

เปิดการใช้งานอย่างไร?

แตะและกด  ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อเปิดการใช้งานตัวล็อคป้องกันเด็ก การเปิดตัวล็อคป้องกันเด็กจะแสดงบนจอด้วยสัญลักษณ์  และเสียงบีบ สั้นๆ


เมื่อตัวล็อคป้องกันเด็กเปิดการทำงานแล้ว จะไม่สามารถทำการเปลี่ยนแปลงใดๆต่อโปรแกรมการประกอบอาหารได้ โดยจะมีเพียงเซนเซอร์ตัวล็อคป้องกันเด็กและเปิด/ปิดเท่านั้นที่สามารถกดได้ เมื่อตัวล็อคป้องกันเด็กทำงานอยู่ให้ ใช้เซนเซอร์  เพื่อหยุดโปรแกรมและแสดงเวลาปัจจุบัน หากคุณแตะที่จอขณะตัวล็อคป้องกันเด็กทำงานอยู่ จะมีเสียงบีบยาวดังขึ้น 1 ครั้งและจะมีข้อความว่า: "แตะและกด  ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อปลดล็อค"


ปิดการใช้งานอย่างไร?

แตะและกด  ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อปิดการใช้งานตัวล็อคป้องกันเด็ก สัญลักษณ์  จะหายไปและจะมีเสียงบีบสั้นๆ

การตัดไฟอัตโนมัติ

หากเตาทำงานในฟังก์ชันการอุ่นเป็นเวลานาน (มากเกินไป) องค์กรประกอบในการทำความร้อนจะหยุดทำงาน

ตัวอย่าง: หากอุณหภูมิของเตา คือ 200 องศาเซลเซียส เครื่องทำความร้อนจะปิดลงหลังจากทำงาน 3 ชั่วโมง และที่อุณหภูมิ 100 องศาเซลเซียส จะปิดหลังจากทำงาน 10 ชั่วโมง นี่เป็นการป้องกันไม่ให้ความร้อนสูงเกินไป หากองค์กรประกอบในการทำความร้อนทั้งหมดหยุดทำงาน ไฟด้านหลังจะกระพริบและสัญลักษณ์  จะแสดง

แตะและกด  ค้างไว้ 2 วินาที เพื่อปิดการทำงาน

การตัดไฟอัตโนมัติ หลังจากนั้นเครื่องจะแสดงเวลาปัจจุบัน

เคล็ดลับในการประกอบอาหารด้วยเตาอบ

การอบขนม

- แนะนำให้ใช้ถาดสำหรับอบซึ่งจะมากับเตาอบของคุณ
- สามารถอบด้วยถาดสำหรับอบเค้กและถาดที่ซื้อมาจากที่อื่นได้ ซึ่งจะต้องวางบนชั้นวางอย่างเหมาะสม สำหรับการอบควรจะใช้ถาดสีด้า ซึ่งจะนำความร้อนได้ดีกว่าและใช้เวลาอบสั้นกว่า
- ไม่แนะนำให้ใช้รูปร่างและถาดที่มีพื้นผิวสีสว่างหรือเงา เมื่อใช้วิธีการทำความร้อนทั้งบนและล่าง การใช้ถาดอบเช่นนั้นอาจทำให้ฐานเค้กไม่สุก
- เมื่อใช้ฟังก์ชันพัดลมระบายความร้อน ไม่จำเป็นต้องอุ่นเตาก่อน สำหรับการทำความร้อนในรูปแบบอื่น คุณควรอุ่นเตาก่อนจะนำเค้กใส่เข้าไป
- ก่อนจะนำเค้กออกจากเตา ให้ตรวจดูว่าสุกดีหรือไม่ โดยใช้แท่งไม้ (หากเค้กสุกแล้วแท่งไม้จะแห้งและไม่เลอะหลังจากจิ้มลงในเค้ก)
- หลังจากปิดเตาแล้ว แนะนำให้ทิ้งเค้กไว้ในเตาประมาณ 5 นาที
- อุณหภูมิสำหรับการอบด้วยฟังก์ชันพัดลมระบายความร้อน จะมีอุณหภูมิต่ำกว่าการอบปกติประมาณ 20 องศาเซลเซียส – 30 องศาเซลเซียส (ใช้ตัวทำความร้อนทั้งส่วนบนและส่วนล่าง)
- การตั้งค่าที่กำหนดไว้ในตาราง ใช้สำหรับอ้างอิงเท่านั้น และอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามประสบการณ์และความชอบของคุณ
- หากข้อมูลที่ให้ในหนังสือสูตรอาหารมีความแตกต่างไปจากค่าที่ให้ไว้ในคู่มือการใช้งานฉบับนี้มาก โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือนี้

การย่างเนื้อ

- ปรงเนื้อสัตว์ที่มีน้ำหนักเกิน 1 กก. ในเตาอบแต่ควรปรงชิ้นเล็กๆ บริเวณที่ให้ความร้อน
- ใช้เตาอบแบบทนความร้อนสำหรับการย่าง โดยมีด้ามจับที่ทนทานต่ออุณหภูมิสูงเช่นกัน
- เมื่อย่างบนตะแกรง ขอแนะนำให้คุณวางถาดอบพร้อมน้ำปริมาณเล็กน้อยที่ระดับต่ำสุดของเตาอบ
- แนะนำให้พลิกเนื้ออย่างน้อยหนึ่งครั้งในระหว่างการย่าง คุณควรทูปเนื้อด้วยน้ำผลไม้หรือน้ำร้อนผสมเกลือ อย่าเทน้ำเย็นราดบนเนื้อ

เคล็ดลับในการประกอบอาหารด้วยเตาอบ

ตัวทำความร้อนพร้อมพัดลมแบบประหยัดพลังงาน











- ตัวทำความร้อนพร้อมพัดลมแบบประหยัดพลังงาน เป็นฟังก์ชันการทำความร้อนที่ปรับให้เหมาะสม ซึ่งออกแบบมาเพื่อประหยัดพลังงานเมื่อเตรียมอาหาร
- คุณไม่สามารถลดระยะเวลาในการปรุงอาหารด้วยการตั้งค่าอุณหภูมิที่สูงขึ้นได้ และไม่แนะนำให้อุ่นเตาอบก่อน
- อย่าเปลี่ยนการตั้งค่าอุณหภูมิและอย่าเปิดประตูเตาอบระหว่างการปรุงอาหาร

ข้อแนะนำการตั้งค่าตัวทำความร้อนพร้อมพัดลมแบบประหยัดพลังงาน

ประเภทของอาหาร	ฟังก์ชันเตาอบ	อุณหภูมิ (องศาเซลเซียส)	ระดับ	เวลาในการทำอาหาร (นาที)
		180 - 200	2 - 3	50 - 70
		180 - 200	2	50 - 70
		190 - 210	2 - 3	45 - 60
		200 - 220	2	90 - 120
		200 - 220	2	90 - 160
		180 - 200	2	80 - 100

การทดสอบอาหาร ตามมาตรฐาน EN 60350-1

การอบขนม




ประเภทของอาหาร	อุปกรณ์เสริม	ระดับ	ฟังก์ชันเดาอบ	อุณหภูมิ (องศาเซลเซียส)	เวลาการอบ ²⁾ (นาที)
เค้กขนาดเล็ก	ถาดอบ	3		160 - 170 ¹⁾	25 - 40 ²⁾
	ถาดอบ	3		155 - 170 ¹⁾	25 - 40 ²⁾
	ถาดอบ	3		155 - 170 ¹⁾	25 - 40 ²⁾
	ถาดอบ ถาดย่าง	2 + 4 2 - ถาดอบ หรือ ถาดย่าง 4 - ถาดอบ		155 - 170 ¹⁾	25 - 50 ²⁾
ขนมชนิดร่วน	ถาดอบ	3		150 - 160 ¹⁾	30 - 40 ²⁾
	ถาดอบ	3		150 - 170 ¹⁾	25 - 35 ²⁾
	ถาดอบ	3		150 - 170 ¹⁾	25 - 35 ²⁾
	ถาดอบ ถาดย่าง	2 + 4 2 - ถาดอบ หรือ ถาดย่าง 4 - ถาดอบ		160 - 175 ¹⁾	25 - 35 ²⁾
เค้กฟองน้ำไร้ไขมัน	ตะแกรง + ถาดอบ สีกา ขนาด 26 ซม.	3		170 - 180 ¹⁾	30 - 45 ²⁾
พายแอปเปิล	ตะแกรง + 2 ถาดอบสีกา ขนาด 20 ซม.	2 วางถาดอบสีกา หลังเส้นทแยง มุม หลังขวา หน้าซ้าย		180 - 200 ¹⁾	50 - 70 ²⁾

¹⁾ เปิดเครื่อง อย่าใช้ฟังก์ชันการอุ่นแบบเร็ว

²⁾ เวลาใช้กับงานที่วางไว้ในเดาอบเย็น สำหรับเดาอบ เวลาควรลดลงประมาณ 5-10 นาที

การทดสอบอาหาร ตามมาตรฐาน EN 60350-1



การย่าง

ประเภทของอาหาร	อุปกรณ์เสริม	ระดับ	ฟังก์ชันเดาอบ	อุณหภูมิ (องศาเซลเซียส)	เวลา (นาที)
ขนมปังปิ้ง	ตะแกรง	4		250 ¹⁾	1,5 - 2,5
	ตะแกรง	4		250 ²⁾	2 - 3
เบอร์เกอร์เนื้อ	ตะแกรง + ถาดย่าง	4 - ตะแกรง 3 - ถาดย่าง		250 ¹⁾	ด้านแรก 10 - 15 ด้านสอง 8 - 13

¹⁾ เปิดเครื่องเป็นเวลา 5 นาที ห้ามใช้ฟังก์ชันการอุ่นแบบเร็ว

²⁾ เปิดเครื่องเป็นเวลา 8 นาที ห้ามใช้ฟังก์ชันการอุ่นแบบเร็ว

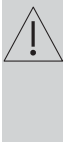
การย่างแบบความร้อนสูง

ประเภทของอาหาร	อุปกรณ์เสริม	ระดับ	ฟังก์ชันเดาอบ	อุณหภูมิ (องศาเซลเซียส)	เวลา (นาที)
ไก่ทั้งตัว	ตะแกรง + ถาดย่าง	2 - ตะแกรง 1 - ถาดย่าง		180 - 190	70 - 90
	ตะแกรง + ถาดย่าง	2 - ตะแกรง 1 - ถาดย่าง		180 - 190	80 - 100

เวลาใช้กับจานที่วางไว้ในเดาอบเย็น สำหรับเดาอุ่น เวลาควรลดลงประมาณ 5-10 นาที

การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา

การบำรุงรักษาและทำความสะอาดเตาอบอย่างเหมาะสม สามารถยืดเวลาการทำงานได้มากยิ่งขึ้น โดยปราศจากปัญหาใดๆ



ปิดเตาอบก่อนทำความสะอาด อย่าเริ่มทำความสะอาดจนกว่าเตาอบจะเย็นตัวลง

- ทำความสะอาดเตาอบ หลังจากการใช้งานแต่ละครั้ง ควรเปิดไฟระหว่างทำความสะอาดเตาอบ เพื่อให้มองเห็นด้านในชัดเจน
- ในการทำความสะอาดภายในเตาอบ ให้ใช้น้ำอุ่นและน้ำยาทำความสะอาดปริมาณเล็กน้อยเท่านั้น
- การทำความสะอาดด้วยไอน้ำ ดำเนินการตามที่อธิบายไว้ในส่วน **เมนู / การทำความสะอาด** เมื่อกระบวนการทำความสะอาดด้วยไอน้ำเสร็จสิ้น ควรเช็ดเตาอบด้วยผ้าหมาดๆ หรือฟองน้ำที่จุ่มน้ำยาทำความสะอาดเล็กน้อย
- หลังจากการทำความสะอาด ควรเช็ดเตาอบให้แห้ง
- ใช้ผ้านุ่มที่ซับน้ำได้ดีในการทำความสะอาดพื้นผิวของเตาอบ

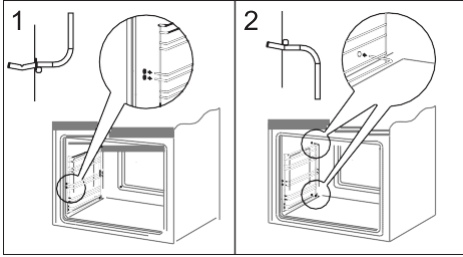
ข้อสำคัญ!

ห้ามใช้สารกัดกร่อน สารซักฟอกที่มีฤทธิ์รุนแรง หรือวัตถุที่มีฤทธิ์กัดกร่อนในการทำความสะอาด

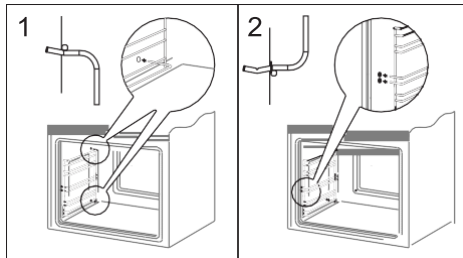
ใช้น้ำอุ่นกับน้ำยาล้างจานเพียงเล็กน้อย เพื่อทำความสะอาดด้านหน้าเครื่อง ห้ามใช้ผงซักฟอกหรือครีมในการทำความสะอาด

การทำมาความสะอาดและการบำรุงรักษา

- เตอบที่มีตัวอักษร D จะมากับลวดค้ำชั้นวางที่ถอดออกง่าย หากต้องการถอดออกเพื่อทำมาความสะอาด ให้ดึงตัวล็อคด้านหน้า จากนั้นเหยียดชั้นวางและถอดออกจากตัวล็อคด้านหลัง



การถอดชั้นวาง

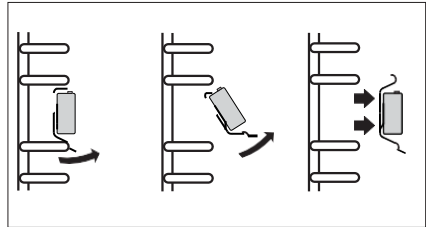


การติดตั้งชั้นวาง

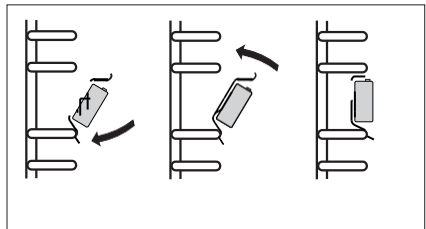
- เตอบที่มีตัวอักษร De มีรางเลื่อนสแตนเลสแบบเลื่อนได้ติดอยู่กับช่องชั้นวาง ควรถอดรางเลื่อนและทำมาความสะอาดพร้อมกับลวดค้ำชั้นวาง ก่อนวางถาดอบสำหรับอบขนมเข้าไป ควรดึงรางเลื่อนออกก่อน (หากเตอบร้อน ให้ดึงรางเลื่อนออกโดยเกี่ยวขอบด้านหลังของถาดอบสำหรับอบขนมที่บริเวณส่วนหน้าของรางเลื่อน) จากนั้นเลื่อนรางเลื่อนออกมาพร้อมถาด

ข้อสำคัญ!

ห้ามล้างรางเลื่อนในเครื่องล้างจาน



การถอดรางเลื่อน

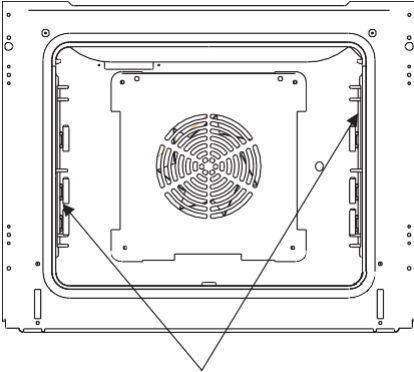


การติดตั้งรางเลื่อน

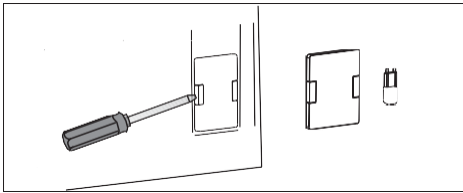
การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา

การเปลี่ยนหลอดไฟฮาโลเจนในเตาอบ

ก่อนจะเปลี่ยนหลอดไฟฮาโลเจน ควรดูให้แน่ใจว่าได้ถอดสายเชื่อมต่อเครื่อง จากแหล่งจ่ายไฟฟ้าหลักแล้ว เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดไฟฟ้าช็อต



หลอดไฟในเตาอบ

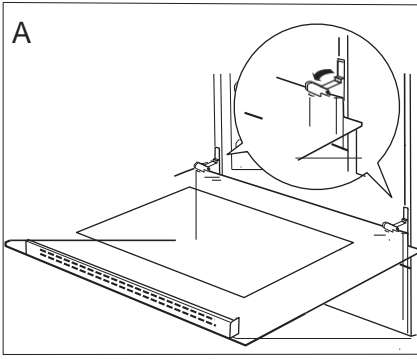


1. ถอดปลั๊กเครื่อง
2. ถอดชั้นวางและถาดอบออกจากเตา
3. หากเตามีรางเลื่อนให้ถอดออกด้วย
4. ใช้ไขควงปากแบนจัดฝาครอบหลอดไฟออก ถอดออก ล้าง และเช็ดให้แห้งอย่างระมัดระวัง
5. ดึงหลอดฮาโลเจนออกโดยเลื่อนลง โดยใช้ผ้าหรือกระดาษ หากจำเป็น ให้เปลี่ยนหลอดฮาโลเจนใหม่
 - แรงดัน 230 โวลต์
 - กำลัง 25 วัตต์
6. ใส่หลอดไฟฮาโลเจนเข้าไปในเบ้าหลอดไฟ
7. เปลี่ยนฝาครอบหลอดไฟ

หมายเหตุ: ห้ามแตะหลอดไฟฮาโลเจนด้วยนิ้วมือโดยตรง!

การถอดประตูเดอบ

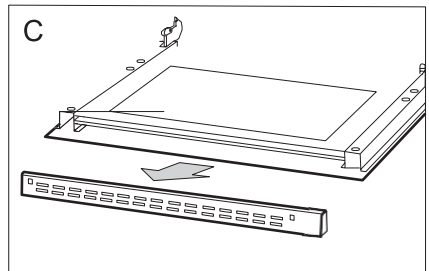
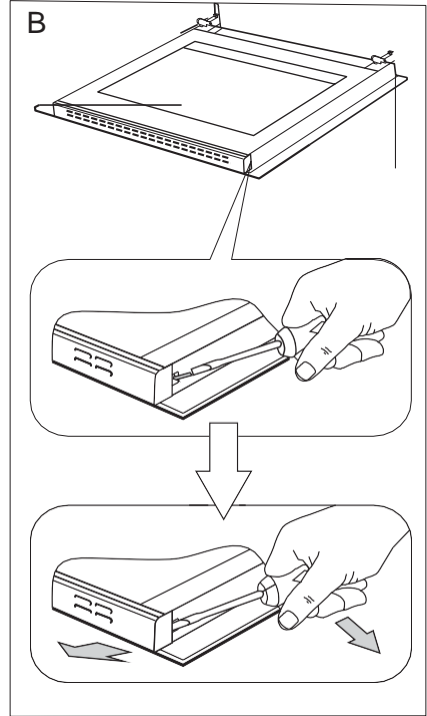
เพื่อให้เข้าถึงช่องเดาได้ง่ายขึ้นเพื่อทำความสะอาด ประตูเดอบสามารถถอดออกได้ โดยการเอียงส่วนของที่จับบานพับที่ยึดประตูไว้ขึ้นด้านบน (รูป A) ปิดประตูเดอบเบาๆ ยกและดึงเข้าหาตัว เมื่อต้องการนำประตูเดอบกลับเข้าที่ ให้ทำตรงกันข้าม เมื่อนำเข้าที่แล้ว ให้ตรวจดูให้แน่ใจว่า รอยบากของบานพับได้อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องในส่วนที่ยึดบานพับที่ยื่นออกมา หลังจากประตูเดอบเข้าที่แล้วจะต้องกดที่จับบานพับลงอีกครั้งอย่างระมัดระวัง หากไม่ได้กดที่จับบานพับให้เข้าที่ อาจทำให้เกิดความเสียหายต่อบานพับเมื่อปิดประตูเดอบได้



เอียงที่จับบานพับ

การถอดแผ่นกระจกด้านในออก

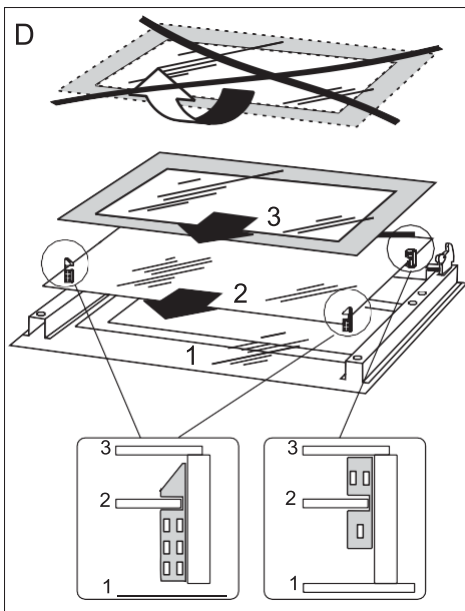
1. ใช้ไขควงปากแบน เพื่อแกะแถบด้านบน โดยการแงะเบา ๆ ด้านข้าง (รูป B)
2. ดึงแถบกันด้านบนออก (รูป B, C)



3. ดึงแผงกระจกด้านในออกจากที่นั่ง (ใน ส่วนล่างของประตู) ถอดแผ่นด้านในออก (รูป ที่ D)
4. ทำความสะดวกแผงด้วยน้ำอุ่น โดยเติมสาร ทำความสะดวกเพียงเล็กน้อย

ทำแบบเดียวกันย้อนกลับ เพื่อประกอบแผง กระจกด้านในกลับเข้าที่ พื้นผิวเรียบจะต้องชี้ ขึ้นด้านบน

สำคัญ! อย่าดันแถบกันด้านบนเข้าที่ พร้อมกันทั้งสองด้าน เพื่อให้พอดีกับแถบ ประตูด้านบนอย่างถูกต้อง ชั้นแรกให้วาง ปลายแถบด้านซ้ายบนประตู จากนั้นกดปลาย ด้านขวาเข้าไปจนกว่าคุณจะได้ยิน "คลิก" จากนั้นกดปลายด้านซ้ายจนกว่าคุณจะได้ยิน "คลิก"



การถอดแผ่นกระจกด้านใน

การตรวจสอบเป็นประจำ

นอกจากดูแลให้เตาอบสะอาดอยู่เสมอแล้ว คุณควรจะ:

- ทำการตรวจสอบชิ้นส่วนที่ถูกควบคุม และ ส่วนที่ใช้ในการประกอบอาหารของเตาอบ อยู่เป็นระยะ หลังจากที่มีการรับประกันหมด ลง คุณควรให้ศูนย์บริการเป็นผู้ทำการ ตรวจสอบทางเทคนิคอย่างน้อยหนึ่งครั้ง ใน 2 ปี
- ซ่อมแซมความเสียหายในการทำงานใดๆ ที่ อาจเกิดขึ้น
- ทำการบำรุงรักษาส่วนที่ใช้ในการประกอบ อาหารของเตาอบเป็นระยะ

ข้อควรระวัง!

การซ่อมแซมและควบคุมทั้งหมดจะต้องทำ โดยศูนย์บริการที่เหมาะสมหรือโดยช่าง ผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น

การแก้ปัญหา

ในกรณีที่มีข้อผิดพลาดใดๆ :

- ปิดเครื่อง
- ถอดปลั๊กออกจากแหล่งจ่ายไฟ
- นำเครื่องไปซ่อม
- ตามคำแนะนำที่ให้ไว้ในตารางด้านล่าง ปัญหาเล็กน้อยบางอย่างสามารถแก้ไขได้ โดยผู้ใช้งาน โปรดตรวจสอบปัญหาในตารางก่อนที่ คุณจะแจ้งการซ่อมไปยังฝ่ายบริการลูกค้า

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ไข
1. เครื่องไม่ทำงาน	ไม่มีไฟเข้า	ตรวจสอบฟิวส์ หากฟิวส์ขาดให้เปลี่ยนใหม่
2. หลอดไฟในเตาอบไม่ทำงาน	หลอดไฟหลวมหรือเสียหาย	เปลี่ยนหลอดไฟ (ดูในส่วน การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา)
3. ข้อความความผิดพลาด EO ปรากฏบนจอ	เซนเซอร์อุณหภูมิไม่ทำงาน	ดูคำแนะนำในส่วนการทำงาน หัวข้อ : เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ การบริการ
4. ข้อความความผิดพลาด E1 ปรากฏบนจอ	ที่วัดอุณหภูมิเนื้อไม่ทำงาน	ดูคำแนะนำในส่วนการทำงาน หัวข้อ : เมนูหลัก \ การตั้งค่า \ การบริการ
5. การทำงานของจอสัมผัส	กำลังใช้งานเตาแม่เหล็กไฟฟ้า ด้านบนเตาอบอยู่	เปิดการใช้งานตัวล็อคป้องกันเด็ก ดูคำแนะนำในส่วนการทำงาน หัวข้อ: ฟังก์ชันพิเศษ

ข้อมูลทางเทคนิค




ระดับแรงดัน	230 โวลต์ ~ 50 เฮิร์ตซ์
ระดับไฟฟ้า	สูงสุด 3.6 กิโลวัตต์
ขนาดเตาอบ สูง/กว้าง/ลึก	59.5 / 59.5 / 57.5 ซม.

ข้อมูลพื้นฐาน:

ผลิตภัณฑ์นี้เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานยุโรป EN 60335-1; EN60335-2-6

ข้อมูลบนฉลากพลังงานของเตาอบไฟฟ้าได้รับตามมาตรฐาน EN 60350-1 / IEC 60350-1 ค่าเหล่านี้กำหนดด้วยปริมาณงานมาตรฐาน a โดยมีฟังก์ชันทำงาน: ตัวทำความร้อนด้านล่างและด้านบน (การให้ความร้อนแบบธรรมดา) และการทำความร้อนด้วยพัดลม (การทำความร้อนด้วยอากาศ) หากฟังก์ชันเหล่านี้พร้อมใช้งาน

ระดับประสิทธิภาพพลังงานถูกกำหนดโดยขึ้นอยู่กับฟังก์ชันที่มีอยู่ในผลิตภัณฑ์ ตามลำดับความสำคัญด้านล่าง:

ระบบหมุนเวียนอากาศแบบ ECO (ตัวทำความร้อนแบบวงแหวน + พัดลม)	
ระบบหมุนเวียนอากาศแบบ ECO (ตัวทำความร้อนด้านล่าง + ด้านบน + ฝั่งข้าง + พัดลม)	
โหมดปกติ ECO (ตัวทำความร้อนด้านล่าง + ด้านบน)	

ในระหว่างการทดสอบการใช้พลังงาน ให้ถอดรางเลื่อนแบบเทเลสโคปออก (หากมีการติดตั้งไว้ในผลิตภัณฑ์)

ใบรับรองการปฏิบัติตาม CE

ผู้ผลิตขอประกาศว่าผลิตภัณฑ์นี้เป็นไปตามข้อกำหนดทั่วไปตามระเบียบยุโรป ดังต่อไปนี้:

- คำสั่งแรงดันต่ำ 2014/35/EC
- คำสั่งความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า 2014/30/EC
- คำสั่ง ErP 2009/125/EC

ดังนั้นผลิตภัณฑ์จึงถูกทำเครื่องหมายด้วยสัญลักษณ์ CE และได้ออกประกาศความสอดคล้องให้กับผู้ผลิตและพร้อมให้บริการสำหรับหน่วยงานผู้มีอำนาจที่ควบคุมในตลาด

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลในเอกสารข้อมูลผลิตภัณฑ์ได้รับตามระเบียบที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการ (EU) ฉบับที่ 65/2014 เพิ่มเติมคำสั่งของรัฐสภายุโรปและของคณะมนตรี 2010/30/EU เกี่ยวกับการติดฉลากพลังงานของเตาอบในครัวเรือนและเครื่องดูดควัน

A	ชื่อโรงงาน	HAFELE
B1	ชื่อรุ่น	NICASIO / 535.62.521 10143.3eTiwDeJVQaXS 56440
B2		NICASIO / 495.06.423 10143.3eTiwDeJVQaX Sp 56441
C	ดัชนีประสิทธิภาพพลังงาน (EEI)	81.7
D	ระดับประสิทธิภาพการใช้พลังงาน	A+
E	การใช้พลังงานต่อรอบ (EC)	
E1	โหมดปกติ [กิโลวัตต์-ชั่วโมง]	0.99
E2	โหมดพัสดลม [กิโลวัตต์-ชั่วโมง]	0.67
F	จำนวนการผลิต	1
G	แหล่งความร้อน (ไฟฟ้าหรือแก๊ส)	V / O
H	ความจุ [ลิตร]	65

เพื่อกำหนดความสอดคล้องกับข้อกำหนดการออกแบบทางด้านการประหยัดพลังงาน วิธีการวัดและการคำนวณของมาตรฐานต่อไปนี้ จะถูกนำมาใช้: EN 60350-1

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ตามข้อกำหนดของคณะกรรมการ (EU) เลขที่ 66/2014 เพิ่มเติม คำสั่งของรัฐบาลยุโรปและคำสั่งของคณะมนตรี 2009/125/EC เกี่ยวกับข้อกำหนดด้านการออกแบบ เพื่อสิ่งแวดล้อมสำหรับเตาอบในครัวเรือน เตาประกอบอาหาร และเครื่องตุ๋น

เตาอบในครัวเรือน

I1	ชื่อรุ่น	NICASIO / 535.62.521 10143.3eTiwDeJVQaX S 5644 0
I2		NICASIO / 495.06.423 10143.3eTiwDeJVQaX Sp 56441
J	แหล่งความร้อน (ไฟฟ้าหรือแก๊ส)	V / O
K	น้ำหนักเครื่อง [กก.]	32.4
L	จำนวนการผลิต	1
M	แหล่งความร้อนสำหรับแต่ละการผลิต (ไฟฟ้าหรือแก๊ส)	V / O
N	ความจุ [ลิตร]	65
O	การใช้พลังงานที่จำเป็นเพื่อให้ความร้อนกับประจุมาตรฐานในช่องเตาอบไฟฟ้าระหว่างรอบเดียวในโหมดทั่วไปสำหรับแต่ละช่อง (การใช้พลังงานไฟฟ้าขั้นสุดท้าย) ช่องไฟฟ้า EC [กิโลวัตต์/รอบ]	0.99
P	การใช้พลังงานที่จำเป็นในการให้ความร้อนกับประจุมาตรฐานในช่องเตาอบไฟฟ้าระหว่างรอบเดียวในโหมดพัลลิมสำหรับแต่ละช่อง (การใช้พลังงานไฟฟ้าขั้นสุดท้าย) ช่องไฟฟ้า EC [กิโลวัตต์/รอบ]	0.67
Q	ดัชนีประสิทธิภาพพลังงานสำหรับแต่ละช่อง EEI	81.7
