

★★★★★
INNOVATIVE PRODUKT DES JAHRES
รับประกันคุณภาพ
www.pramiegermany.com

 **PRÄMIE**

Germany Innovation

INDUCTION AND CERAMIC HOBS
USER INSTRUCTION MANUAL

PRTH-2105, PRTH-2108,
PRTH-2205, PRTH-2208



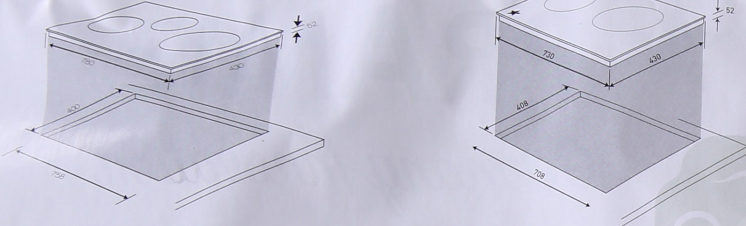
▶ **ประเทศเยอรมัน**

▶ **MODERNE TECHNIK**

★★★★★
INNOVATIVE PRODUKT DES JAHRES
PRAMIE CORPORATION

การติดตั้ง

หลังจากการเปิดอกผลิตภัณฑ์ที่ตรวจสอบความเสียหายใด ๆ ในระหว่างการขนส่ง ในกรณีของปัญหาสัญญาณตัวแทนจำหน่ายหรือบริการหลังการขายสำหรับในตู้ขนาดและคำแนะนำการติดตั้งด้านล่างเห็นในตัวเล่ม



- อินสแตนซ์ระหว่างด้านล่างของเครื่องและแผงคั้นต้องเคารพมิติที่กำหนดในร่าง (มิติ 50mm)
- ในกรณีอื่น ๆ เพื่อให้การทำงานที่ถูกต้องของสินค้าที่ไม่ได้เป็นอุปกรณ์การตะกั่วแดงต้องกวาดล้าง (ต่ำสุด 20 มม.) บนโต๊ะสำหรับการไหลของอากาศออก
- หากเตาอบ undertop มีการติดตั้งให้แน่ใจว่าเตาอบที่จะต้องมีการระบบทำความเย็น
- อย่าติดตั้งเครื่องซีกผ้าเครื่องล้างจานข้างต้นหรือเครื่องซีกผ้าเพื่อให้งจรอิเล็กทรอนิกส์ไม่ได้มาทำสัญญาณกับอบน้ำหรือความชื้นที่อาจเกิดความเสี่ยงภัยกับพวกเขา

การเชื่อมต่อไฟฟ้า

- ถอดเครื่องใช้ไฟฟ้าจากแหล่งจ่ายไฟ
- การติดตั้งจะต้องดำเนินการโดยบุคลากรที่มีคุณสมบัติเหมาะสมที่รู้จักระเบียบความปลอดภัยและการติดตั้งในปัจจุบัน
- ผู้ผลิตไม่รับผิดชอบทั้งหมดสำหรับการบาดเจ็บให้กับบุคคลหรือสัตว์และความเสี่ยงภัยต่อทรัพย์สินที่เกิดจากความล้มเหลวในการสังเกตกฎระเบียบที่หยกเล็กกับหนี
- สายไฟจะต้องมีความยาวพอที่จะให้ประกอบอาหารที่จะออกมาจากด้านบนทำงาน
- ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้บนฉลากที่อยู่บนด้านล่างของเครื่อง TH TH เป็นเช่นเดียวกับที่บ้าน

ที่มีอยู่เมื่อและกระทะ

ใช้แม่เหล็กเพื่อตรวจสอบว่าหม้อเหมาะสำหรับเตาเหนียวนำหม้อกระทะ ANF เป็น ansuitable ถ้าไม่พบสนามแม่เหล็ก

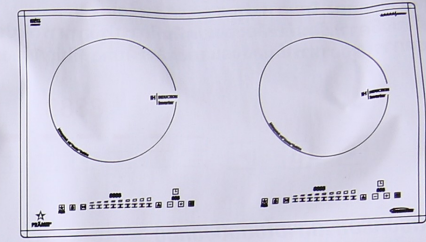
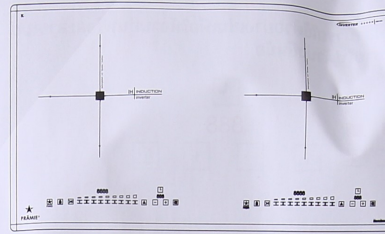
- ตรวจสอบให้แน่ใจหม้อมีด้านล่างเรียบอื่น ๆ ที่ขาลูกลาดที่พวกเขาจะเกาะประกอบอาหาร ตรวจสอบอาหาร
- ไม่เคยวางหม้อหรือกระทะร้อนบนพื้นผิวของแผงควบคุมเครื่องซีกผ้าที่ ซึ่งอาจทำให้เกิดความเสี่ยงภัย

ก่อนการใช้งาน

สำคัญ: โชนการปรุงอาหารจะไม่เปิดถ้าหม้อไม่ได้ขนาดที่เหมาะสม เพียงใช้หม้อแบกสัญลักษณ์ "เหนียวนำระบบ" (รูปด้านล่าง) วางหม้อเกี่ยวกับเขตการปรุงอาหารที่จำเป็นก่อนที่จะเปลี่ยนประกอบอาหารบน



แผงควบคุม



ที่มีอยู่เมื่อและกระทะ

ใช้แม่เหล็กเพื่อตรวจสอบว่าหม้อเหมาะสำหรับเตาเหนียวนำหม้อและกระทะที่มี ansuitable ถ้าไม่พบสนามแม่เหล็ก

- ตรวจสอบให้แน่ใจหม้อมีด้านล่างเรียบอื่น ๆ ที่ขาลูกลาดที่พวกเขาจะเกาะประกอบอาหาร ตรวจสอบอาหาร
- ไม่เคยวางหม้อหรือกระทะร้อนบนพื้นผิวของแผงควบคุมเครื่องซีกผ้าที่ ซึ่งอาจทำให้เกิดความเสี่ยงภัย



การสลับประกอบอาหาร / ปิด

- การสลับประกอบอาหารบนกดปุ่ม ปุ่มและเขตการปรุงอาหารแสดงแสงขึ้น
- หากภายใน 120 วินาทีของการทำงานสลับบนไม่มีโซนร้อนเลือกประกอบอาหารจะปิดโดยอัตโนมัติ
- การเปิดและการปรับโชนการปรุงอาหาร
- เมื่อประกอบอาหารเปิดอยู่และแผนเป็น ในโชนการปรุงอาหารที่ได้รับการแต่งตั้งให้เลือกเขตโดยใช้ปุ่มที่เกี่ยวข้อง: หน้าจอแสดงระดับ 0
- โชนการปรุงอาหารแต่ละคนมี leels ผลงานต่างๆปรับด้วยปุ่ม [] ไปจาก "1" ระดับนาที่ถึง "9" ในระดับสูงสุด



booster

Booster

- เลือกโชนปรุงอาหารเหนียวนำและกดปุ่มนี้
- โชนการปรุงอาหารจะทำงานใน 2,400 อย่างต่อเนื่องเป็นเวลา 5 นาที
- กดปุ่มนี้อีกครั้งกว่าโชนการปรุงอาหารจะฟื้นตัวไปที่ระดับก่อนหน้า



ระบบป้องกันเด็ก

- ฟังก์ชันนี้คือการควบคุมเพื่อป้องกันไม่ให้เปลี่ยนจากอุบัติเหตุในการประกอบอาหาร
- เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันล็อคเด็กสลับกับเตาและถือปุ่ม [] สำหรับสามวินาทีแสดงการจับเวลาทองหล่อ จากนั้นแผงควบคุมถูกล็อค
- หากต้องการยกเลิกการใช้งานล็อคแผงควบคุมทำซ้ำขั้นตอนการเปิดใช้งาน
- ทองหล่อออกประกอบอาหารมีการใช้งานอีกครั้ง



timer

นาฬิกาจับเวลา

จับเวลาสามารถนำมาใช้ในการตั้งเวลาการปรุงอาหารได้ไม่เกิน 99 นาทีสำหรับการปรุงอาหารโชนทั้งหมด

เลือกโชนการปรุงอาหารที่จะใช้กับการจับเวลา กดปุ่มที่มีระบบนาฬิกาเมื่อตั้งเวลาการปรุงอาหารที่ต้องการใช้

ปุ่มฟังก์ชันจับเวลา (ดูรูป) หลังจากนั้นไม่กี่วินาทีจับเวลาเริ่มต้นนับถอยหลัง เมื่อเวลาที่กำหนดไว้แล้วเป็นสัญญาณอะคูสติคเสียงและประกอบอาหารจะปิดโดยอัตโนมัติ

เพื่อยกเลิกการจับเวลาให้กดปุ่ม เพื่อตั้งค่าการแสดงผล "00" หรือปุ่มค้างไว้กับ ปิดเครื่องอัตโนมัติ



pause

พักอินแวนสาม

- เลือกโชนเตาเซรามิกและกดปุ่มนี้จะเปิดและปิดวงแหวนรอบนอก



warm

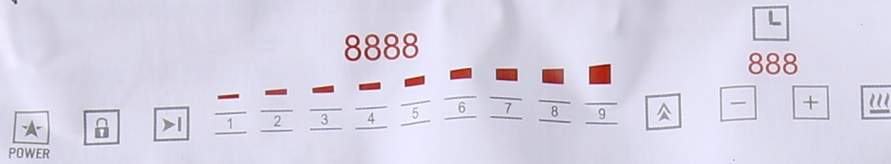
จนวนกันความร้อน

- คีย์การปรับอุณหภูมิความร้อนอย่างต่อเนื่อง

แผงควบคุมค่าเตือน

ตัวบ่งชี้ความร้อนที่เหลือ

- เดอะประกอบอาหารสามารถติดตั้งกับตัวบ่งชี้ความร้อนที่เหลือสำหรับโซนการปรุงอาหารแต่ละ
- ตัวบ่งชี้เหล่านี้เตือนผู้ใช้เมื่อปรุงอาหารโซนยังคงร้อน
- หากหน้าจอแสดง โซนการปรุงอาหารยังคงร้อน
- หากตัวบ่งชี้ความร้อนที่เหลือของเขตพื้นที่การปรุงอาหารให้เป็นจุดโซนที่สามารถใช้ตัวอย่างเช่นเพื่อให้จานอุ่นหรือละลายเนย
- เมื่อเขตการปรุงอาหารเย็นลงจอแสดงผลจะดับลง ที่ไม่ถูกต้องหรือขาดหายไปตัวบ่งชี้หม้อ



ที่ไม่ถูกต้องหรือขาดหายไปตัวบ่งชี้หม้อ

- ถ้าคุณกำลังใช้หม้อที่ไม่เหมาะไม่ได้ตำแหน่งที่ถูกต้องหรือไม่ของมิติที่ถูกต้องสำหรับการเหนี่ยวนำเครื่องซักผ้าของคุณข้อความจะปรากฏขึ้นหน้าจอแสดงผล (ดูรูปที่ด้านข้าง)
- หากไม่มีหม้อมีการตรวจพบภายใน 120 วินาที, เครื่องซักผ้าจะปิดข้อมูลทางเทคนิค

การทำความสะอาด

- ไม่ควรใช้ทำความสะอาดไอน้ำ
- ก่อนการทำความสะอาดให้แน่ใจว่าการปรุงอาหารโซนที่มีการปิดและตัวบ่งชี้ความร้อนที่เหลือ ("H") ไม่ได้แสดง

ข้อมูลทางเทคนิค

- แรงดันไฟฟ้า: 220 - 240V 50-60Hz
- รุ่น:
- Power: ซ้าย: ขวา:

สำคัญ:

- อย่าใช้ฟองน้ำขัดหรือกำจัดสิ่งสกปรกบนแผ่น ใช้ของพวกเขาในที่สุดก็สามารถทำลายกระจก
- หลังจากการใช้งานแต่ละทำความสะอาดเครื่องซักผ้า (เมื่อมันเป็นเย็น) เพื่อเอาเงินฝากใด ๆ และคราบเนื่องจากอาหารที่เหลือ
- น้ำตาลหรืออาหารที่มีปริมาณน้ำตาลสูงสร้างความเสียหายประกอบอาหารและจะต้องลบออกทันที
- เกลือ, น้ำตาลทรายและสามารถขูดพื้นผิวกระจก
- ใช้ผ้านุ่ม, กระดาษครัวดูดซับหรือทำความสะอาดเครื่องซักผ้าโดยเฉพาะ (ตามคำแนะนำของผู้ผลิต)

 **PRÄMIE**
Germany Innovation

