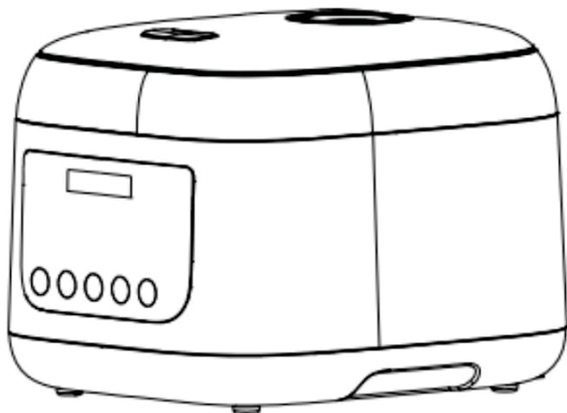


ACONATIC

หม้อหุงข้าวอเนกประสงค์

คู่มือการใช้งาน

รุ่น AN-RCC1223



ข้อควรระวัง

1. ห้ามเปิดฝาขณะเครื่องกำลังทำงาน
อย่าเปิดฝาระหว่างเครื่องทำงานอาหาร เพื่อป้องกันการถูกฉีกหรือเกิดแผลไฟไหม้
2. ห้ามให้เครื่องโดนน้ำ
ห้ามแช่หรือทำให้อุปกรณ์เปียกน้ำ เพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจรและไฟฟ้าช็อต
3. ห้ามใช้มือเปียก
ห้ามเสียบหรือดึงปลั๊กด้วยมือเปียก เพื่อหลีกเลี่ยงไฟฟ้าช็อตหรือการบาดเจ็บ
4. ต้องตรวจสอบให้แน่ใจ
โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าปลั๊กเสียบแน่นสนิท เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อต ไฟฟ้าลัดวงจร คิว้น และไฟไหม้
5. ห้ามใช้แหล่งจ่ายไฟที่ไม่เหมาะสม
ห้ามใช้แหล่งจ่ายไฟที่ไม่ใช่ AC 220V เพื่อป้องกันไฟไหม้และไฟฟ้าช็อต
6. ห้ามถอดประกอบเอง
ห้ามแก้ไขหรือถอดซ่อมแซมด้วยตนเอง ยกเว้นโดยช่างเทคนิคที่ได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันไฟไหม้ ไฟฟ้าช็อต และการบาดเจ็บ
7. ต้องใช้กับปลั๊กที่เหมาะสม
ใช้กับเต้าเสียบที่มีกระแสไฟฟ้าตั้งแต่ 7A ขึ้นไป และไม่ควรใช้ร่วมกับอุปกรณ์ไฟฟ้าอื่น ๆ เพื่อป้องกันความร้อนผิดปกติหรือไฟไหม้
8. ห้ามใช้ในพื้นที่ไม่มั่นคง
ห้ามใช้งานในสถานที่ที่ไม่มั่นคง หรือบนโต๊ะและเคาน์เตอร์ที่ทนความร้อนได้ไม่ดี เพื่อป้องกันการเกิดไฟไหม้ หรือความเสียหายแก่โต๊ะและเคาน์เตอร์
9. ห้ามใช้ใกล้น้ำหรือไฟ
ห้ามใช้งานใกล้แหล่งน้ำหรือไฟ เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อตหรือการรั่วไหล การบิดเบี้ยวของตัวหม้อหุงข้าว หรือการเกิดไฟไหม้หรือความเสียหาย
10. ห้ามสัมผัส
ห้ามนำใบหน้าหรือมือ ใกล้ช่องระบายไอน้ำ เพื่อป้องกันการถูกฉีก
11. ห้ามสัมผัสบริเวณที่มีอุณหภูมิสูง
ห้ามสัมผัสพื้นที่ที่มีอุณหภูมิสูงขณะใช้งานหรือหลังใช้งาน เพื่อป้องกันการถูกฉีก
12. ห้ามเสียบปลั๊กทิ้งไว้เมื่อไม่ได้ใช้งาน
เมื่อไม่ได้ใช้งาน กรุณาถอดปลั๊กออกจากเต้ารับ เพื่อป้องกันการบาดเจ็บหรือไฟฟ้าช็อต การรั่วไหล และไฟไหม้จากการเสื่อมสภาพของฉนวน
13. ต้องดำเนินการ
หากมีฝุ่นอยู่ที่ปลั๊ก กรุณาทำความสะอาดให้เรียบร้อยทันที เพื่อป้องกันการเกิดไฟไหม้

14. ห้ามให้เด็กใช้งาน

ห้ามให้เด็กใช้งานหรือจัดการเครื่องนี้เพียงลำพัง ควรเก็บให้พ้นมือเด็กทารกและเด็กเล็ก เด็กอายุต่ำกว่า 7 ปี หรือผู้ที่มีความพิการทางมือหรือเท้า หรือผู้ที่มีปัญหาทางสมองหรือประวัติการเจ็บป่วยทางจิตไม่ควรใช้งานผลิตภัณฑ์นี้

15. ห้ามใส่วัตถุโลหะหรือของแข็งในช่องดูดอากาศและช่องระบายอากาศ

ห้ามวางวัตถุโลหะ เช่น เข็ม ลวดเหล็ก หรือวัตถุต่าง ๆ ในช่องดูดและระบายอากาศ หรือรอยแยกของหม้อหุงข้าว เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อตและปัญหาอื่น ๆ ที่อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ

16. ห้ามใช้งานเมื่อสายไฟหรือปลั๊กชำรุด

ห้ามใช้งานหากสายไฟหรือปลั๊กชำรุด หรือได้รับหลวม เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อต ไฟฟ้าลัดวงจร และไฟไหม้

17. ห้ามใช้สายไฟที่ชำรุดและหลีกเลี่ยงการตัดแปลงสายไฟ

ห้ามใช้สายไฟที่ชำรุด และหลีกเลี่ยงการตัดแปลงสายไฟ (เช่น การตัด การดัด การสัมผัสกับอุณหภูมิสูง การบิด การมัด หรือการถูกทับด้วยของหนัก ฯลฯ) เพื่อป้องกันการเกิดไฟไหม้และไฟฟ้าช็อต

18. ห้ามใช้หม้อชั้นใน นอกเหนือจากผู้ผลิตแนะนำ

ห้ามใช้หม้อชั้นใน นอกเหนือจากผู้ผลิตแนะนำ เพื่อป้องกันการเกิดความร้อนเกินหรือการทำงานที่ผิดปกติ

19. ห้ามใช้งานใกล้ผืนผ้าหรือเฟอร์นิเจอร์

ห้ามใช้งานใกล้ผืนผ้าหรือเฟอร์นิเจอร์ เนื่องจากไอน้ำและความร้อนอาจทำให้สีบนผืนผ้าจางลงหรือเกิดการบิดเบี้ยวของผืนผ้าและเฟอร์นิเจอร์ ควรใช้ในพื้นที่ที่มีการระบายอากาศดี โดยเว้นระยะห่างจากผืนผ้าและเฟอร์นิเจอร์ไม่น้อยกว่า 30 ซม.

20. ต้องทำการทำความสะอาดหลังหม้อหุงข้าวเย็นลง

หลังจากหม้อหุงข้าวเย็นลงแล้ว ให้ทำความสะอาดอีกครั้ง เพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดการไหม้จากไฟฟ้าช็อต และการสัมผัสกับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูง

21. เมื่อพบความผิดปกติหรือการทำงานผิดปกติ

เมื่อเกิดสิ่งผิดปกติหรือขัดข้อง โปรดหยุดใช้ทันที หากยังใช้ต่อไปอาจทำให้เกิดไฟไหม้ ไฟดูด และบาดเจ็บได้

* ตัวอย่างความผิดปกติ

1. ความร้อนสูงผิดปกติที่เกิดจากการใช้สายไฟและปลั๊กไฟ
2. มีควันออกมาจากหม้อและมีกลิ่นไหม้
3. ชิ้นส่วนบางส่วนของผลิตภัณฑ์แตก คลายตัว หรือมีเสียง
4. หม้อดำนในเสียรูป
5. หากเกิดความผิดปกติหรือทำงานผิดปกติอื่น ๆ

โปรดถอดปลั๊กทันทีและไปที่จุดซ่อมแซมที่กำหนดเพื่อการบำรุงรักษา

22. เมื่อถอดปลั๊กไฟ

ให้จับที่ปลั๊กและถอดออกบางส่วน เพื่อหลีกเลี่ยงไฟฟ้าช็อตหรือไฟฟ้าลัดวงจรที่อาจทำให้เกิดไฟไหม้

23. ห้ามใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในคู่มือ

กรุณาอย่าใช้งานหม้อหุงข้าวสำหรับวัตถุประสงค์อื่นที่ไม่ได้ระบุในคู่มือผู้ใช้ เพื่อป้องกันไอน้ำหรือการปนภายในที่อาจทำให้เกิดการลวกหรือการบาดเจ็บ

[กรณีที่ไม่สามารถหุงข้าวได้]

*ให้อุ่นส่วนผสมหรือเครื่องปรุงในถุงพลาสติก

* ใช้แผ่นรองหรือวัสดุอื่น ๆ แทนฝาหม้อ

24. ผลิตภัณฑ์นี้เหมาะสำหรับการใช้งานในบ้านหรือสถานที่ที่คล้ายกันเท่านั้น

25. ใช้งานด้วยความระมัดระวัง หากตกหล่นหรือได้รับแรงกระแทกที่รุนแรง อาจทำให้เกิดความเสียหายและการทำงานผิดปกติ

26. ระวังไอน้ำเมื่อเปิดฝาหม้อ

27. อย่าใช้ปลั๊กพ่วงกับเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ พร้อมกัน เพื่อหลีกเลี่ยงการทำให้เกิดไฟไหม้

28. อย่าเคลื่อนย้ายหม้อหุงข้าวระหว่างเครื่องกำลังหุง เพื่อป้องกันการลวกหรืออุบัติเหตุ

29. ห้ามทำความสะอาดหม้อหุงข้าวทั้งเครื่อง หรือปล่อยให้หน้าซึมเข้าไปในภายในหรือด้านล่างของหม้อหุงข้าว เพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจรและไฟฟ้าช็อต

30. หากสายไฟชำรุด ต้องเปลี่ยนด้วยสายไฟที่มีความยืดหยุ่นเฉพาะ หรือชิ้นส่วนที่ได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะจากผู้ผลิตหรือแผนกซ่อมบำรุงของผู้ผลิต

31. ห้ามใช้งานผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ที่อาจมีปิดกันช่องดูดอากาศและช่องระบายอากาศ หรือในสถานที่ที่มีอุณหภูมิห้องสูง รวมทั้งไม่ควรใช้งานบนพรมหรือถุงพลาสติก เพื่อป้องกันไฟฟ้าช็อต การรั่วไหล ไฟไหม้หรือการทำงานผิดปกติ

32. หลีกเลี่ยงการเข้าใกล้วัตถุที่มีคุณสมบัติต้านแม่เหล็ก เพราะอาจทำให้เกิดการรบกวนคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

33. เมื่อจับหม้อ กรุณาใช้ถุงมือกันความร้อนแทนการใช้มือโดยตรง เพื่อป้องกันการถูกลวกจากอุณหภูมิสูง

34. ปฏิบัติตามเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยที่สำคัญอย่างเคร่งครัด

ข้อกำหนดสำคัญ

หากมีการปรับปรุงทางเทคนิคเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ จะถูกบันทึกในคู่มือฉบับใหม่ โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า หากมีการเปลี่ยนแปลงในลักษณะหรือสีของผลิตภัณฑ์ ควรตรวจสอบจากผลิตภัณฑ์จริง

หมายเหตุ

1. ควรกำจัดข้าวที่ไหม้ ข้าวที่ตกร้าง และเศษสิ่งของต่าง ๆ เพื่อป้องกันการรั่วไอน้ำ การลื่นของข้าว การทำงานผิดปกติ หรือไม่สามารถหุงข้าวให้ได้รสชาติอร่อย
2. ห้ามคลุมฝาหม้อด้วยผ้าระหว่างการหุงข้าว
3. เพื่อรักษาประสิทธิภาพการทำงานและฟังก์ชันของผลิตภัณฑ์นี้ จะมีรูเล็ก ๆ ที่ผลิตภัณฑ์อาจมีฝุ่นหรือแมลงเข้าไปได้ กรุณาใช้แผ่นปิดรูเพื่อป้องกันแมลงหรือสิ่งของอื่น ๆ
นอกจากนี้ การทำงานผิดปกติของผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากการมีแมลงเข้าไปจะอยู่ในขอบเขตของการซ่อมแซมที่มีค่าใช้จ่าย กรุณาติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือบริษัทผู้ผลิต เพื่อตรวจสอบการรับประกัน
4. การเคลือบฟลูออรีนในหม้อหุงข้าวอาจทำให้การเคลือบหลุดออกได้ แต่ไม่เป็นอันตรายต่อร่างกายมนุษย์ และไม่มีผลต่อการนึ่งข้าวและการเก็บความร้อน หากมีความกังวลหรือพบสัญญาณของการบิตเบี้ยวหรือการกัดกร่อน แนะนำให้ติดต่อศูนย์บริการ เพื่อป้องกันการหลุดลอกหรือการบิตเบี้ยวของพื้นผิวการเคลือบฟลูออรีนในหม้อภายใน
กรุณาปฏิบัติตามคำแนะนำดังนี้:
 - * ห้ามทำความร้อนให้หม้อภายในโดยตรงจากไฟ, เตามแม่เหล็กไฟฟ้า, หรือไมโครเวฟ
 - * อย่าเก็บข้าว (เช่น ข้าวผัด เป็นต้น) ที่ยังร้อนอยู่
 - * ห้ามใช้น้ำส้มสายชูในหม้อภายใน
 - * ห้ามใช้ทัพพีที่ไม่ได้มาพร้อมกับหม้อ หรือที่ทำจากไม้
 - * ห้ามใช้ช้อนโลหะ ช้อนที่ตีไข่ หรือวัตถุแข็งอื่น ๆ ในหม้อภายใน
 - * ห้ามใส่ตะกร้าสานไม้ไผ่ในหม้อหุงข้าว
 - * ห้ามใส่อุปกรณ์หรือวัตถุแข็งอื่น ๆ ในหม้อหุงข้าว
 - * ห้ามใช้วัตถุแข็ง เช่น แปรงโลหะ หรือไม้ขีดโลหะในการทำความสะอาดหม้อภายใน
 - * ไม่แนะนำล้างหม้อหุงข้าวในเครื่องล้างจาน

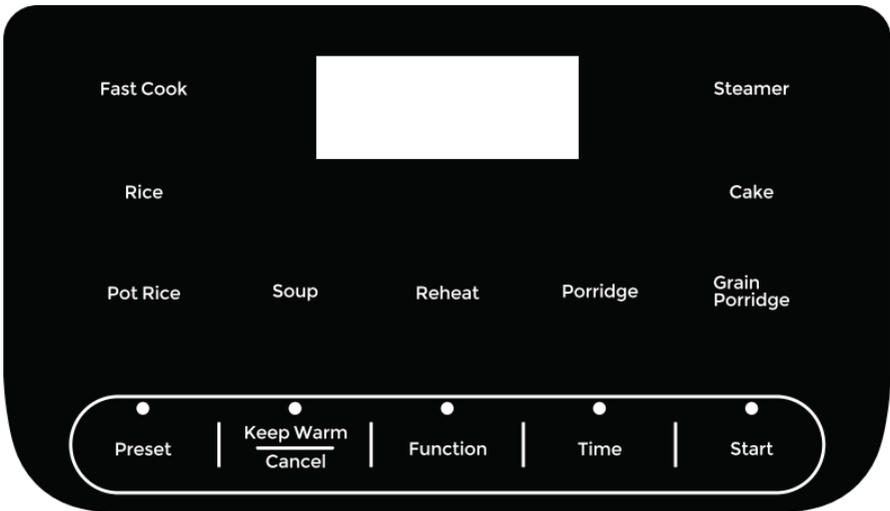
การแนะนำผลิตภัณฑ์

ผลิตภัณฑ์ในชุดนี้เป็นหม้อหุงข้าวไฟฟ้าควบคุมอัจฉริยะที่มีรูปทรงเรียบง่ายและทันสมัย โดยมีฟังก์ชันการเก็บความร้อน การหุงข้าวอย่างรวดเร็ว การทำโจ๊ก การทำซุปร้อนร่างกาย การทำโจ๊กธัญพืช การนึ่งเค้ก และอื่น ๆ อีกมากมาย สามารถตรวจจับอุณหภูมิอัตโนมัติ ควบคุมกำลังไฟในการให้ความร้อนรองรับการตั้งเวลา 24 ชั่วโมง ทำให้การหุงข้าวสะดวกสบายและไร้กังวลยิ่งขึ้น

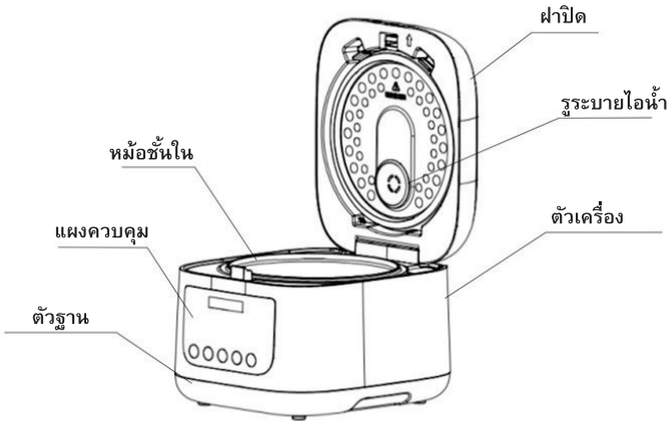
ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	แรงดันไฟฟ้า	ความถี่	กำลังไฟ	ความจุ
AN-RCC1223	220V	50-60HZ	500W	3L

ฟังก์ชันควบคุมการใช้งาน



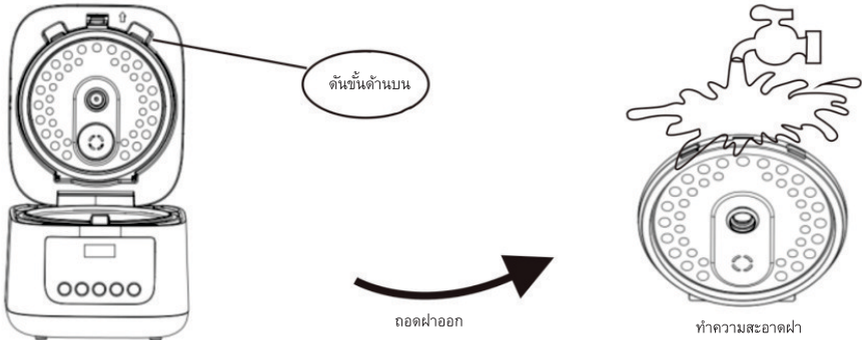
รายละเอียดผลิตภัณฑ์



วิธีการบำรุงรักษา

1. ถอดหม้อชั้นในออกจากตัวเครื่องหม้อหุงข้าว ล้างให้สะอาดด้วยน้ำยาล้างจาน และเช็ดให้แห้งด้วยผ้า
2. หลังการใช้งานทุกครั้ง เช็ดทำความสะอาดพื้นผิวด้านนอกของหม้อหุงข้าวด้วยผ้าที่สะอาด
3. เมล็ดข้าวหรือเศษต่างๆ อาจติดอยู่กับแผ่นทำความร้อน และต้องทำความสะอาดอย่างทั่วถึง เพื่อให้แน่ใจว่าภาชนะชั้นในและแผ่นทำความร้อนสัมผัสกัน
4. หลังการใช้งานแต่ละครั้ง โปรดทำความสะอาดฝาหม้อชั้นในด้วยน้ำสะอาด
5. เมื่อทำความสะอาดหม้อชั้นใน หลีกเลี่ยงการใช้แปรงโลหะหรือเครื่องมือที่มีความแข็ง เพื่อเช็ดหม้อชั้นใน เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายและทำให้ข้าวติดหม้อ
6. เมื่อไม่ได้ใช้งาน ควรเช็ดเครื่องให้แห้งและเก็บไว้ในที่ในบรรจุภัณฑ์

วิธีการถอดและล้างฝ้าม้อชั้นใน



คำอธิบายฟังก์ชันต่างๆ

- สถานะการเปิดเครื่อง
หลังจากเปิดเครื่องแล้ว ปุ่มฟังก์ชันทั้งหมดจะแสดง กดปุ่ม "Function" เลือกเมนูที่ต้องการแล้วเมนูจะกะพริบ กดปุ่ม Start เพื่อเริ่มทำงาน
- การตั้งเวลา(Preset)
ตั้งเวลาเป็นเวลาเริ่มต้นการทำงานฟังก์ชัน ได้แก่ การหุงข้าวด่วน ข้าว ข้าวในหม้อ ซุป อุ๋นอาหาร โจ๊ก โจ๊กธัญพืช นึ่ง
--ฟังก์ชันที่ตั้งเวลาไม่ได้ ได้แก่ เค้ก
--รองรับการตั้งค่า 24 ชั่วโมง.
- ฟังก์ชัน Keep warm / cancel
-ในโหมดสแตนด์บาย ให้กดปุ่มนี้เพื่อเข้าสู่การทำงานรักษาอุณหภูมิ และไฟแสดงสถานะจะติดค้างอยู่ กดปุ่มนี้อีกครั้ง เพื่อยกเลิกการทำงานรักษาอุณหภูมิและกลับเข้าสู่โหมดสแตนด์บาย
-ขณะอยู่ในโหมดการทำงาน ให้กดปุ่มนี้เพื่อยกเลิกการตั้งค่าทั้งหมดและหยุดการทำงาน จากนั้นกลับเข้าสู่โหมดสแตนด์บาย
- ฟังก์ชัน(Function)
กดปุ่มนี้ เพื่อเปิดไฟแสดงสถานะและเลือกฟังก์ชันการทำงานบนแผงควบคุมลำดับการเลือก:
การหุงด่วน, ข้าว, ข้าวต้ม, ซุป, อุ๋นอาหาร, โจ๊ก, โจ๊กธัญพืช, นึ่ง, เค้ก
- เวลา (Time)
เลือกเวลาในการทำงาน: กดปุ่มนี้หนึ่งครั้งเพื่อเพิ่มเวลา 10 นาที
ในโหมดตั้งเวลาล่วงหน้า: กดปุ่มนี้หนึ่งครั้งเพื่อเพิ่มเวลา 30 นาที
- เริ่มการทำงาน (Start)
กดปุ่มนี้เพื่อเข้าสู่สถานะการทำงาน และใช้ยืนยันฟังก์ชันที่เลือก

--การเตรียมก่อนหุงข้าว

1. นำข้าวจากถ้วยตวง (หนึ่งถ้วยข้าวมีประมาณ 150 กรัม) ล้างข้าวในภาชนะอื่น ๆ โดยต้องล้างให้สะอาด ควรหลีกเลี่ยงการล้างข้าวในหม้อโดยตรง เพื่อป้องกันการขีดข่วนของหม้อ หรือการบิดเบี้ยวของตัวหม้อ
2. เลือกระดับน้ำที่เหมาะสมและฟังก์ชันที่ต้องการ และเติมน้ำให้ถึงระดับน้ำที่กำหนด (ตัวอย่างเช่น หากหุงข้าว 3 ถ้วย ให้เติมน้ำจนถึงระดับน้ำหมายเลข "3")
 - ควรหลีกเลี่ยงการเติมน้ำเกินระดับน้ำสูงสุด
 - เมื่อปรุงร้ออาหารแต่ละประเภท ควรระบายน้ำออกให้เหมาะสมเพื่อป้องกันไม่ให้น้ำล้นออกจากหม้อ
3. ใช้ผ้าสะอาดเช็ดพื้นผิวด้านนอกของหม้อให้แห้ง แล้วใส่ลงในหม้อหุงข้าว จากนั้นกดฝาหม้อให้แน่นจนได้ยินเสียง "คลิก"
 - ห้ามนำหม้อไปใช้บนเตาอื่น ๆ เพราะอาจทำให้หม้อเสียหายจากอุณหภูมิสูง
 - ห้ามใช้ภาชนะอื่นแทนหม้อ บนแผ่นทำความร้อนไฟฟ้า
 - ตัวหม้อมีสารเคลือบกันข้าวติดซึ่งได้มาตรฐานสุขอนามัยอาหารและไม่เป็นอันตราย
 - ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝาหม้อปิดสนิท หากฝาหม้อไม่ปิดสนิทจะส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำอาหาร

ขั้นตอนการหุงข้าว

1. ต่อแหล่งจ่ายไฟ กดปุ่ม "Function" เพื่อเลือกฟังก์ชันการหุงที่ต้องการ ไฟแสดงฟังก์ชันจะกะพริบ
2. กดปุ่ม "Start" เพื่อเริ่มการทำงาน
3. หน้าจอจะแสดงเวลาสิ้นสุดการทำงาน

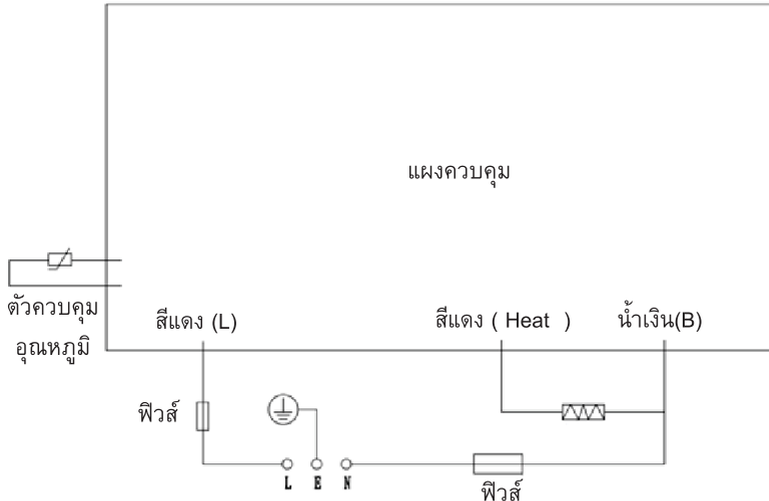
หลังจากหุงแล้ว เสียงสัญญาณเตือนจะดังขึ้นสามครั้งเพื่อระบุว่า การหุงข้าวสิ้นสุดลง และจะเข้าสู่สถานะการ อุณหภูมิ โดยอัตโนมัติ

- เพื่อป้องกันไม่ให้อุณหภูมิเกินเป็นกอน ควรคลายข้าวออกภายใน 30 นาที หลังจากเข้าสู่โหมดการรักษารอุณหภูมิ
- แนะนำให้รอ 10 นาทีก่อน เนื่องจาก หลังจากฟังก์ชันการหุงด่วน จะเข้าสู่โหมดการรักษารอุณหภูมิ เมื่อสิ้นสุดการใช้งาน กดปุ่ม "Keep warm/ Cancel" เพื่อเข้าสู่โหมดสแตนด์บายและถอดปลั๊กออก
- เมื่อตักข้าว จำเป็นต้องใช้ทัพพีที่แห้งมาตัก เพื่อหลีกเลี่ยงการขีดข่วนสารเคลือบบนในตัวหม้อ

เวลาในการหุง

- เวลาในการหุงหุงเริ่มต้นคือ 1 ชั่วโมง 30 นาที
- เวลาในการหุงโจ๊กเริ่มต้นคือ 1 ชั่วโมง
- เวลาในการหุงโจ๊กธัญพืชเริ่มต้นคือ 1 ชั่วโมง 30 นาที
- เวลาในการนึ่งเริ่มต้นคือ 1 ชั่วโมง
- เวลาในการทำเค้กเริ่มต้นคือ 50 นาที
- เวลาในการหุงข้าวต้มเริ่มต้นคือ 20 นาที

แผนวงจรเครื่องใช้ไฟฟ้า



วิธีแก้ไขเบื้องต้น

ลำดับ	อาการผิดปกติ	สาเหตุ	วิธีแก้ไข
1.	ไฟแสดงสถานะไม่ติด และแผ่นความร้อนไม่ร้อน	<ol style="list-style-type: none"> ไม่ได้เสียบปลั๊ก สายไฟชำรุด สายไฟของแผงวงจรชำรุด แผงวงจรชำรุด 	<ol style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าตัวรับ ปลั๊ก ฟิวส์ และสายไฟเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง ส่งไปยังศูนย์บริการที่รองรับเพื่อทำการซ่อมแซม
2	ไฟแสดงสถานะติด แต่แผ่นความร้อนไม่ร้อน	<ol style="list-style-type: none"> ตัวควบคุมอุณหภูมิเสียหาย อุปกรณ์ที่ทำความร้อนไหม้ เชื่อมต่อสายไฟของแผงวงจรไม่แน่น สายไฟชำรุด 	ส่งไปยังศูนย์บริการที่รองรับเพื่อทำการซ่อมแซม
3	หน้าจอแสดง "E1", "E2" หรือ "E3", และไฟแสดงสถานะทั้งหมดกะพริบหรือดับตลอด	<p>E1 คือ เซ็นเซอร์อุณหภูมิ ด้านล่างชำรุดพร้อมเสียงบีบ 10 ครั้ง</p> <p>E2 คือ เซ็นเซอร์อุณหภูมิ ที่ด้านบนชำรุด พร้อมเสียงบีบ 10 ครั้ง</p> <p>E3 คือ การป้องกันอุณหภูมิสูง (อุณหภูมิภายในหม้อสูงเกินไป) พร้อมเสียงบีบ 10 ครั้ง</p>	<ol style="list-style-type: none"> ส่งไปยังศูนย์บริการที่รองรับเพื่อทำการซ่อมแซม เมื่อแสดง "E3" อาจเกิดจากผลิตภัณฑ์ที่ใช้เวลานานเกินไป ในกรณีนี้, ถอดปลั๊กออก, ปลั๊กให้หม้อเย็นลง, แล้วเสียบปลั๊กเพื่อดูการทำงานใหม่อีกครั้ง

ลำดับ	อาการผิดปกติ	สาเหตุ	วิธีแก้ไข
4.	ข้าวยังไม่สุกหรือเวลาหุงนานเกินไป	<ol style="list-style-type: none"> 1. เวลาอุ่นไม่เพียงพอ 2. แผ่นทำความร้อนเสียรูป 3. หม้อภายในเอียง 4. มีสิ่งแปลกปลอมอยู่ระหว่างหม้อและแผ่นทำความร้อน 5. หม้อเสียรูปทรง 6. แผงวงจรหลักเสียหาย 7. ตัวควบคุมอุณหภูมิผิดปกติ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. อุ่นตามที่ต้องการ 2. ใช้กระดาษทรายละเอียดขัดรอยเสียรูปเล็กน้อยหรือส่งไปยังศูนย์บริการเพื่อเปลี่ยน 3. หมุนหม้อภายในเบา ๆ ขเพื่อให้กลับสู่สภาพปกติ 4. ทำความสะอาดด้วยกระดาษทรายเบอร์ 320 5. ส่งไปยังศูนย์บริการเพื่อเปลี่ยน/ซ่อมแซม
5.	ข้าวไหม้หรือไม่สามารถอุ่นอัตโนมัติได้หรือมีปัญหาการอุ่นผิดที่ปกติ	<ol style="list-style-type: none"> 1. แผงวงจรหลักเสียหาย 2. ตัวควบคุมอุณหภูมิผิดปกติ 	ส่งไปยังศูนย์บริการเพื่อเปลี่ยน/ซ่อมแซม
6.	มีน้ำล้นออกมาจากหม้อหุงข้าว	<ol style="list-style-type: none"> 1. แผงวงจรหลักเสียหาย 2. ตัวต้านทานบนฝาครอบ. ด้านบนผิดปกติ 	ส่งไปยังศูนย์บริการเพื่อเปลี่ยน/ซ่อมแซม
7.	ทำข้าวต้ม ไม่สุก	<ol style="list-style-type: none"> 1. แผงวงจรหลักเสียหาย 2. ตัวต้านทานบนฝาครอบ. ด้านบนผิดปกติ 	ส่งไปยังศูนย์บริการเพื่อเปลี่ยน/ซ่อมแซม

บริษัท ไอเอฟ ไอเรียนท์ ไทย จำกัด (มหาชน)
HIFI ORIENT THAI PUBLIC COMPANY LIMITED

83/161 -162 ซอยงามวงศ์วาน47(ชินเขต2)

แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่

กรุงเทพมหานคร 10210

โทร. 0-2954-5281 , 0-2580-6955

Care line. 02-591-9444 , 02-589-5115

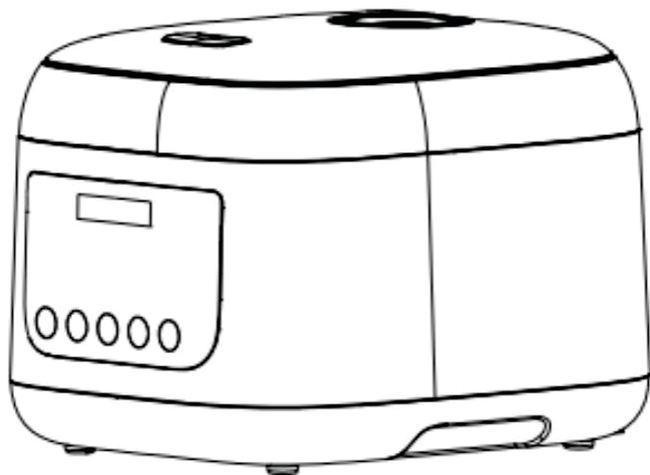
Website. www.aconatic.com

ACONATIC

Multi-function Rice Cooker

Operation manual

Model: AN-RCC1223



Tips

1. Prohibit

Do not open the lid during cooking. To avoid causing burns.

2. Do not wet

Please do not immerse or wet the product with water. To avoid short circuits and electric shock.

3. Do not use wet hands

Please do not insert or remove the plug with wet hands. To avoid electric shock or injury.

4. Must be implemented

Please ensure that the plug is fully inserted. To avoid electric shock, short circuit, smoke and fire.

5. Prohibit

Please do not use power sources other than AC 220V. To avoid causing fire and electric shock.

6. Prohibition of decomposition

Do not modify, and self disassembly and repair are prohibited except for maintenance technicians. To avoid causing fire, electric shock, and injury.

7. Must be implemented

Please use it separately on sockets with a rated current of 7A or higher. To prevent abnormal heating or fire of the socket when used with other electrical appliances.

8. Prohibit

Do not use in unstable places or on tables or countertops with poor heat resistance. To

avoid causing fires or damage to tables and countertops.

9. Prohibit

Do not use near water or fire. To avoid electric shock or leakage, deformation of the wrapped body, or causing fire or malfunction.

10.No contact allowed

Please do not place your face or hands near the steam hole. To avoid causing burns.

11.Prohibit

Please do not touch high-temperature areas during or after use. To avoid burns.

12. Prohibit

When not in use, please unplug the plug from the power outlet. To avoid injury or electric shock, leakage and fire caused by aging insulation.

13. Must be implemented

If there is dust on the plug, please wipe it clean in time. To avoid causing a fire.

14. Prohibit

Do not allow children to operate and use it alone, keep it out of reach of infants and young children. Children under the age of 7, individuals with hand or foot disabilities, or intellectual disabilities who have a history of mental illness are not allowed to operate this product.

15. Prohibit

It is prohibited to place metal objects such as needles, iron wires, and foreign objects into the suction and exhaust holes and seams of the rice cooker. To avoid electric shock and other abnormalities that may cause injury.

16.Prohibit

Please do not use when the power cord or plug is damaged or the socket is loose. To avoid electric shock, short circuit, and fire.

17.Prohibit

Do not use damaged power cords and avoid damaging them. (such as processing, forced bending, approaching high temperatures, pulling with force, twisting, tying, being pressed by heavy objects, etc.) to avoid causing fires and electric shocks.

18.Prohibit

Prohibit the use of non specialized inner pots. To avoid overheating or abnormal operation.

19.Prohibit

Do not use near walls or furniture. Steam and heat can cause discoloration and deformation of walls and furniture, so please use it in a well ventilated area when placing it in a kitchen cabinet at a distance of 30cm from walls and furniture.

20.Must be implemented

After the rice cooker cools down, clean it again. To avoid burns caused by electric shock and contact with high-temperature areas.

21.Must be implemented

When an abnormality or malfunction occurs, please stop using immediately. If continued to be used, it may cause fire, electric shock, and injury.

* Abnormal fault examples:

1. Abnormal high temperature heating caused by the use of power cords and plugs;
2. There is smoke coming out of the pot and a burnt smell;
3. A certain part of the product cracks, loosens, or makes a clicking sound;
4. Inner pot deformation;
5. If any other abnormalities or malfunctions occur, please unplug the plug immediately and go to a designated repair point for maintenance.

22.Prohibit

When unplugging the power plug, be sure to hold the plug and partially unplug it. To avoid electric shock or short circuit causing fire

23.Prohibit

Please do not use for purposes other than those stated in the user manual. To prevent steam or internal spray from causing burns or injuries.

[Cases that cannot be cooked]

*Heat the ingredients or seasonings in a plastic bag.

*Cooking plates and other alternatives are used instead of lids.

24.Must be implemented

This product is only for use in households or similar places.

25.Please handle with care when using. If dropped or subjected to strong impact, it can cause damage and malfunction.

26.Please pay attention to steam when opening the top cover.

27.Please do not use multi head plugs. To avoid causing a fire.

28.Please do not move the rice cooker during the cooking process. To avoid burns or

spills.

29. Please do not clean it as a whole. Please do not clean the rice cooker as a whole or let water soak into the interior or bottom of the rice cooker. To avoid short circuits and electric shock.

30. Must be implemented

If the power cord is damaged, it must be replaced with a dedicated flexible cord or a specialized component purchased from the manufacturer or its maintenance department.

31. Please do not use in places where the suction and exhaust holes may be blocked or in places with high room temperature. Please do not use this product on carpets or plastic bags. To avoid causing electric shock, leakage, fire or malfunction.

32. Do not approach objects with weaker diamagnetism because they will release magnetic field lines. It may cause noise on the television and radio. It may cause demagnetization of bank cards, transportation cards, magnetic tapes, video tapes, etc.

33. When touching the inner pot handle, please use insulated gloves instead of direct contact with your hands. To avoid burns caused by high temperatures.

34. The precautions expressed here are to protect the user and others' personal and property from damage, and to prevent potential safety hazards. Please be sure to comply with the important safety related content.

Important clause

If there are technical improvements to the product, they will be included in the new version of the manual without prior notice;

If there are any changes to the appearance or color of the product, the actual product shall prevail.

Notice

1. Please remove burnt rice grains, rice grains, and debris to avoid steam leakage, overflow, malfunction, or inability to cook delicious rice.

2. During the cooking process, please do not cover the lid with a cloth.

3. In order to maintain the functionality and performance of this product, small holes are provided on the product. Therefore, there may be dust or insects entering. Please use insect repellent boards and other items sold in the market to pay more attention. In addition, the malfunction of this product caused by the entry of insects is within the scope of paid repairs. Please consult our company for details.

4. The fluorine processing in the inner pot will be consumed with continuous use. It may cause detachment, but it is harmless to the human body and has no effect on steaming rice and insulation. If there are concerns or signs of deformation or corrosion, you can purchase and replace it.

*To prevent the fluorine processing surface of the inner pot from floating, falling off, or deforming, please be sure to follow the following instructions.

*Do not heat the inner pot directly on fire, in an induction cooker, or microwave.

*Please do not keep rice (such as vegetable rice, etc.) warm except for white rice and wash free rice

*Please do not use vinegar in the inner pot.

*Please do not use rice spoons that are not attached or made of wood.

*Please do not use metal spoons, rice spoons, egg beaters, or other hard objects in the inner pot.

*Please do not put the bamboo steamer in the inner pot.

*Please do not put utensils or other hard objects in the inner pot.

*Please do not use hard objects such as metal or nylon brushes and metal scrapers to clean the inner pot

*Please do not use dishwashers or dishwashers.

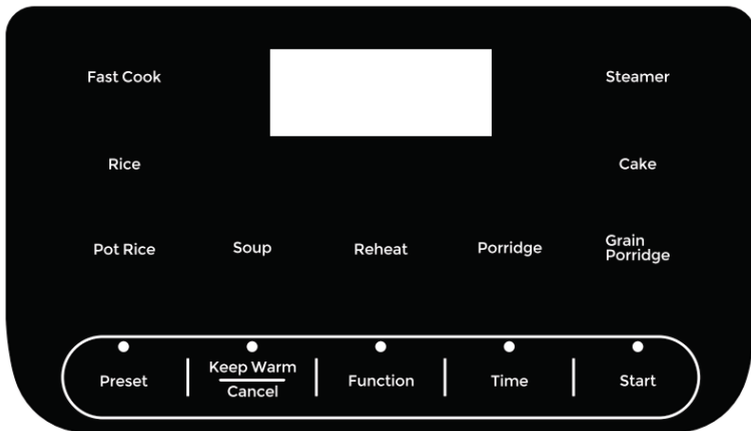
Product Introduction

The series of products are intelligent control electric rice cookers with smooth and fashionable shapes, and have the functions of heat preservation, fast cooking, refined cooking, firewood cooking, hot rice, hot Congee, nutritious soup, Congee cooking, coarse grain Congee, cake steaming, steaming, etc; Automatically sensing temperature, controlling heating power, supporting 24hour reservation, cooking more worry free and convenient

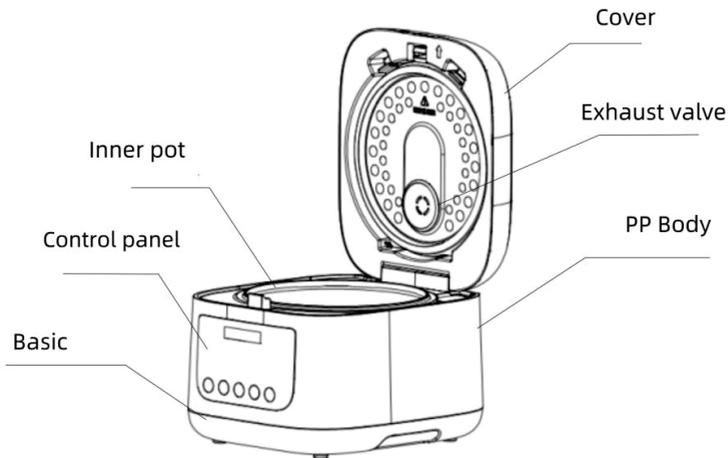
Product specifications

Model	Rated voltage	Rated frequency	Rated power	Capacity
AN-RCC1223	220V	50-60HZ	500W	1.2L

Control panel function display



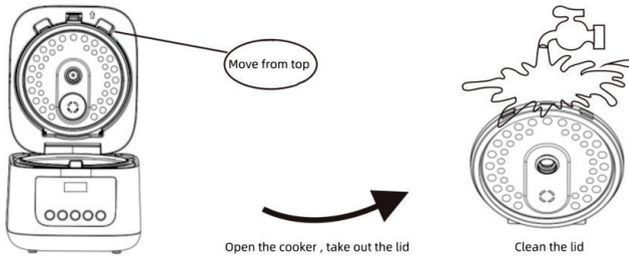
Installation diagram



Maintenance methods

1. Remove the inner pot from the main body of the rice cooker, wash it clean with household detergent, and then dry it with a dry soft cloth;
2. After each use, wipe the outer surface of the rice cooker clean with a clean soft cloth;
3. Rice grains or debris may stick to the heating plate and must be cleaned thoroughly to ensure full contact between the inner container and the heating plate
4. After each use, please clean the detachable inner aluminum cover with clean water and wipe the sealing ring clean;
5. When cleaning the inner pot, avoid using metal brushes or other rough and hard tools to wipe the inner pot, in order to avoid damaging it and causing the rice to stick to the pot
6. When not in use, please dry the machine and store it in a dry place after packaging;

Method for dismantling and washing the cover plate



Description of each functional button

--Power on status

After powering on, the menu function keys are all on. Press the "function key" and the selected menu will flash. Press the start key to start working.

--Preset

Set the appointment time as the start time of work;

Preset functions include: fast cooking, rice, pot rice , soup, reheat, Porridge, grain porridge, steam

--The functions that cannot be preset include: cake;

--The Preset function supports 24-hour reservation;

--Keep Warm/Cancel

In standby mode, touch this button to enter the insulation work, and the indicator light will stay on. Touch this button again to cancel the insulation work and enter standby mode; Press this key while in working mode to cancel all settings and terminate actions, returning to standby mode.

--Function

Touch this button to turn on the indicator lights corresponding to the functions on the control panel; Selection order: fast cooking, rice, pot rice , soup, reheat, Porridge, grain porridge, steam, cake

--Time

Function heating time adjustment: Touch this button once to increase the time by 10 minutes;

Appointment time adjustment: Touch this button once to increase the time by 30 minutes.

--Start

Touch this button to enter the working state, and also to confirm the selected function and start heating.

-Preparation

1. Take rice from a measuring cup (one cup of rice is about 150 grams).

Wash the rice in other containers, paying attention to washing thoroughly.

-It is best not to directly wash the rice in the inner pot to avoid scratching the non stick coating of the inner pot or causing deformation of the pot body due to collision.

2. Put the washed rice into the inner pot, select the appropriate water level according to the corresponding taste and function, and add water to the corresponding water level (for example, if boiling 3 cups of rice, add water to the water level mark "3").

-It is best not to add more water than the maximum water level.

-When cooking food separately, the water should be drained appropriately to prevent it from overflowing the steamer when boiling.

3. Use a dry cloth to wipe the outer surface of the inner pot dry and place it inside

the pot; Then press down on the pot lid until you hear a "click" sound.

-Do not heat the inner pot on other stoves, otherwise it will deform due to high temperature; It is not allowed to use other containers instead of the inner pot on the electric heating plate.

-The non stick coating of the inner pot meets food hygiene standards and is harmless to human health. Please feel free to use it.

-Confirm that the lid of the pot is properly covered. If the lid is not properly covered, the cooking effect will be affected.

Cooking rice process

1. Connect the power supply, press the "Function Selection" button to select the desired cooking function (fast cooking, precision cooking, firewood cooking), and the corresponding function display light will flash;
2. Press the "Start" button to enter the functional working state;
3. When cooking rice and entering the stewing state, the display screen shows the countdown end time.

After cooking, the buzzer beeps three times to indicate the end of the cooking process and automatically enters the insulation working state.

-To prevent rice from clumping and becoming unappetizing, it is best to loosen the rice within 30 minutes of entering a nutritious and insulated state.

-It is recommended to wait for 10 minutes after the fast cooking function enters the nutritional insulation state before consuming.

After use, press the "insulation/cancel" button to enter standby mode and unplug the power.

-When serving rice, it is necessary to use the included rice spoon to avoid scratching the non stick coating on the inner pot.

Cooking time

The default cooking time for soup is 1 hour and 30 minutes;

-The default cooking time for cooking Porridge is 1 hour;

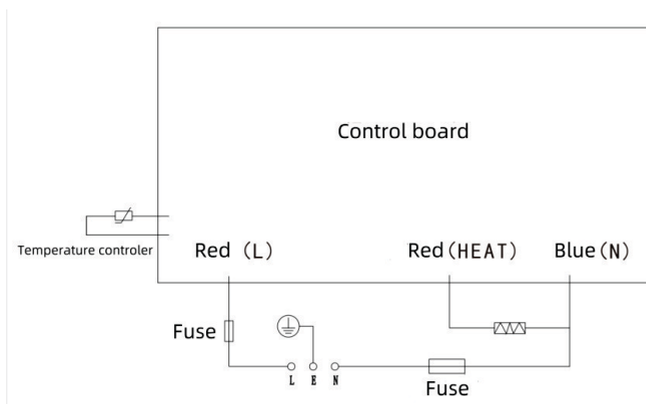
-The default cooking time of coarse Grain Congee is 1 hour and 30 minutes;

-The default cooking time for steam is 1 hour;

-The default cooking time for cake is 50 minutes;

-The default cooking time for pot rice is 20 minutes;

The circuit principle diagram



Trouble shooting

NO	Fault phenomenon	Reason	Troubleshooting
1.	<p>1.The indicator light is not on, and the heating plate is not hot</p> <p>2.The indicator light is not on, and the heating plate is not hot</p>	<p>1. The power supply of the circuit board is not connected.</p> <p>2. The power cord is burnt out.</p> <p>3. The circuit board wiring is disconnected.</p> <p>4. The main circuit board is damaged.</p>	<p>1. Check if the plug, plug socket, fuse, and power lead are secure and inserted into place.</p> <p>2. Send it to the designated maintenance department for repair.</p>
2.	The indicator light is on, but the heating plate is not heating up	<p>1. Main temperature controller malfunction.</p> <p>2. The heating element is burnt out.</p> <p>3. The connection part of the circuit board is disconnected.</p> <p>4. The power cord is damaged.</p>	
3.	The display screen shows "E1", "E2" or "E3", and all indicator lights flash or the buzzer keeps ringing	<p>1. "E1" indicates that the bottom temperature sensor is open or short circuited, with 10 beeps.</p> <p>2. "E2" indicates that the top temperature sensor is open or short circuited, with 10 beeps.</p> <p>3. "E3" indicates high temperature protection (high temperature inside the pot), with 10 beeps.</p>	<p>1.Send it to the designated maintenance</p> <p>When "E3" is displayed, it may be due to the product experiencing "empty burning" phenomenon. At this point, unplug the power plug, let the pot cool down, and then plug it back in to restore normal operation immediately.</p>
4.	The rice is undercooked or the cooking time is too long	<p>1. Insufficient insulation time.</p> <p>2. The heating plate is deformed.</p> <p>3. The inner pot is</p>	<p>1. Insulate as required</p> <p>2. Use fine sandpaper to polish minor deformations, and send them to the maintenance department for replacement if they are severely deformed</p>

		<p>skewed and suspended on one side.</p> <p>4. There are foreign objects between the inner pot and the heating plate.</p> <p>5. The inner pot is deformed.</p> <p>6. The main circuit board is damaged.</p> <p>7. The main temperature controller is abnormal.</p>	<p>3. Gently rotate the inner pot to restore it to normal</p> <p>4. Clean with 320 grit sandpaper</p> <p>5. Send the designated repair department to replace the inner pot</p> <p>6. Send to designated maintenance department for repair</p>
5.	Cooking burnt rice or unable to automatically keep warm or with abnormal insulation	<p>1. The main circuit board is damaged.</p> <p>2. The main temperature controller is abnormal.</p>	Send to designated maintenance department for repair
6.	A lot of Congee overflows	<p>1. The main circuit board is damaged.</p> <p>2. The thermistor on the upper cover is abnormal.</p>	Send to designated maintenance department for repair
7.	Cook Congee without boiling for a long time	<p>1. The main circuit board is damaged.</p> <p>2. The thermistor on the upper cover is abnormal.</p>	Send to designated maintenance department for repair

บริษัท ไฮไฟ โอเรียนท์ ไทย จำกัด (มหาชน)
HIFI ORIENT THAI PUBLIC COMPANY LIMITED

83/161 -162 ซอยงามวงศ์วาน47(จินเขต2)

แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่

กรุงเทพมหานคร 10210

โทร. 0-2954-5281 , 0-2580-6955

Care line. 02-591-9444 , 02-589-5115

Website. www.aconatic.com