

重点
校对项

1. 物料编码

2. 版面尺寸

3. 材质标注

4. 颜色标注

5. 客户型号

6. 产品名称

7. 产品参数

8. 电压功率

9. 单位符号

10. 认证标志

11. 回型标志

12. ROHS标志

13. 警语警语及字高

14. 控制面板及功能

15. 目录及页码

16. LOGO比例

17. LOGO留白

18. 东芝字体

A

B

C

D

E

F

G

H

1

2

3

4

5

6

标准元素核对表（此表仅用于印刷品制作过程核对标准内容，非印刷内容）

认证图标

单位表述

产地表述

字体要求

商标LOGO

图标丝印

变更要求

CE

UK

EAC

ETL

UL

GS

DEKRA

SGS

PAP

大于5mm 大于5mm 大于5mm 大于5mm 大于7mm ETL有C或US或C+US UL只有C+US或无 GS图标无高度要求，印刷可见即可 说明书、保修卡类

直流电:V= 交流电:V~ 频率:Hz 功率:W 容量:mL/L 电流:A 压强:Pa/kPa/MPa 长度:mm/cm/m 时间:s/min/h 重量:kg

MADE IN CHINA Made in China Made in P.R.C

正文: Myriad pro 小粗体: Myriad pro semibold 大粗体: Myriad pro semibold 倾斜体: Myriad pro Italic 缩进体: Myriad pro Condensed

TOSHIBA

宽度不得小于16mm，四周留白大于T，商标不可变形，色值要求专色panton 485C或黑色

核对图标及丝印是否与面板一致（东芝有图标规范）

图纸变更需要核实变更内容点以及涉及的物料和MO单，尤其关注92的在途MO单

技术要求(版本号:B, 2023-06)

1. 文字图案印刷颜色为: 封面+封底4色+1专色，内页黑色，印刷字体需清晰可见，文字不能粘到一起；

2. 该说明书的幅面大小为: 145*210mm，未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v；

3. 该说明书的装订方式为: 钉装; [70P以下为钉装，70P以上为胶装（特殊要求除外）]

4. 说明书警语及认证标志应满足CE/UL标准，CE：警语部分大写字母高度不低于3mm，CE标志不低于5mm，WEEE标志不低于7mm；UL：大写字母字高不小于1/12”（2.11mm），小写字母字高不小于1/16”（1.6mm），“IMPORTANT SAFEGUARDS”，“SAVE THESE INSTRUCTIONS”等词，其字高不小于3/16”（4.8mm），IMPORTANT SAFEGUARDS 必须在最前面。

5. 产品应符合QMG-J53.021《产品说明书技术条件》的有关要求。

6. 有ROHS指令要求的物料应符合美的企业标准QML-J11.006《产品中限制使用有害物质的技术标准》。

电饭煲

说明书

XXXXXXX

XXXXXXX

材料: XXX

图样标记

重量

比例

K

1:1

共 1 页

第 1 页

广东美的生活电器制造有限公司

1

2

3

4

5

6

คู่มือการใช้งาน

หม้อหุงข้าว
RC-22MHUTH(B)

TOSHIBA



สารบัญ	หน้า
ข้อเสนอแนะความปลอดภัยที่สำคัญ	1
ชื่อของชิ้นส่วนต่าง ๆ	3
เริ่มต้นใช้งาน	4
คำแนะนำการใช้งาน	5
ข้อควรระวัง	9
การแก้ไขปัญหา	12

ข้อแนะนำความปลอดภัยที่สำคัญ

- ขอบคุนที่เลือกซื้อหม้อหุงข้าว TOSHIBA รูปภาพทั้งหมดในคู่มือนี้เป็นเพียงภาพประกอบเพื่อการอ้างอิงในการใช้งานเท่านั้น
- กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานและใช้อุปกรณ์อย่างถูกต้องเพื่อความปลอดภัยของท่าน ก่อนการใช้งาน กรุณาอ่าน “มาตรการความปลอดภัย” และ “โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำ”
- หลังจากอ่านแล้ว โปรดเก็บคู่มือการใช้งานไว้ในที่ซึ่งผู้ใช้งานสามารถหาและเห็นได้

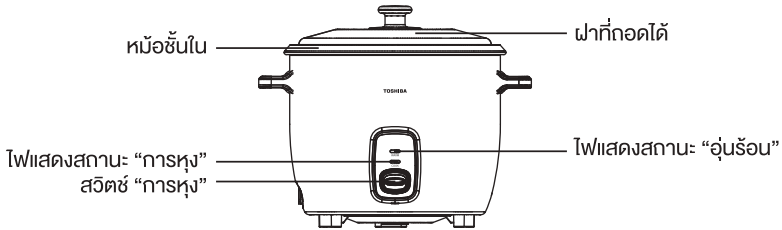
เมื่อใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำด้านความปลอดภัยพื้นฐานต่างๆ รวมถึงคำแนะนำต่อไปนี้ :

- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้มีไว้สำหรับใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ผู้ที่บกพร่องทางร่างกาย ประสาทสัมผัส หรือจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่จะได้รับการกำกับดูแลหรือให้คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้เครื่องโดยบุคคลที่รับผิดชอบด้านความปลอดภัย
- อุปกรณ์นี้มีจุดประสงค์เพื่อใช้ในครัวเรือนและการใช้งานที่คล้ายกัน เช่น
 - พื้นที่ประกอบอาหารของพนักงานในร้านค้า สำนักงานและสถานที่ปฏิบัติงานอื่น ๆ
 - บ้านไร่
 - ใช้งานโดยลูกค้าในโรงแรม โมเต็ล และสภาพแวดล้อมประเภทที่อยู่อาศัยอื่น ๆ
 - สภาพแวดล้อมประเภทที่พักพร้อมบริการอาหารเช้า
- หากสายไฟเสียหาย ต้องเปลี่ยนโดยใช้สายไฟหรือชุดประกอบพิเศษจากผู้ผลิตหรือตัวแทนบริการ
- โปรดปิดเครื่องและถอดปลั๊กก่อนทำความสะอาด บำรุงรักษา หรือย้ายตำแหน่ง และทุกครั้งที่ไม่ได้ใช้งาน
- คำเตือน: การใช้ในทางที่ผิด อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บได้
- คำเตือน: หลีกเลี่ยงการนำน้ำหกรดบนตัวต่อ

ข้อแนะนำความปลอดภัยที่สำคัญ

- อุปกรณ์นี้มิได้ใช้ในครัวเรือนเท่านั้นห้ามใช้งานกลางแจ้ง
- ควรควบคุมดูแลเด็กไม่ให้เล่นหม้อหุงข้าว
- ห้ามให้เครื่องนี้จุ่มลงในน้ำหรือของเหลวอื่นๆ
- พื้นผิวนำความร้อนจะยังคงมีความร้อนที่หลงเหลืออยู่หลังจากใช้งานเสร็จ
โปรดอย่าสัมผัสถูก

ชื่อของชิ้นส่วนต่าง ๆ



ไฟแสดงสถานะ "การหุง"

จะแสดงเมื่อกำลังหุงข้าว

สวิตช์ "การหุง"

กดปุ่มเพื่อเข้าสู่สถานะการหุงข้าว

หม้อชั้นใน

ห้มนำหม้อชั้นในไปอุ่นบนเตาอื่นเพื่อหลีกเลี่ยงการผิวดรูป

นำหม้อชั้นในออกจากหม้อหุงข้าวไฟฟ้า ล้างด้วยน้ำยาล้างจานสำหรับใช้ในครัวเรือน และล้างด้วยน้ำสะอาด จากนั้นเช็ดให้แห้งด้วยผ้านุ่ม ห้ามใช้แปรงเหล็กหรือเครื่องมือขัดที่หยาบอื่นๆ ในการล้างเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายต่อหม้อชั้นใน

ไฟแสดงสถานะ "อุ่นร้อน"

จะแสดงเมื่อเปิดเครื่องและเมื่อหุงข้าวเสร็จ

อุปกรณ์เสริม



ทัพพี



ถ้วยตวง

เริ่มต้นใช้งาน

1. ก่อนใช้งานเครื่องเป็นครั้งแรก ให้ทำความสะอาดชิ้นส่วนของหม้อหุงข้าวให้สะอาด ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชิ้นส่วนทั้งหมดแห้งสนิทก่อนเริ่มใช้งานเครื่อง
2. เพื่อป้องกันความเสียหายของผิวเคลือบกันติดในหม้อชั้นใน ให้ใช้ภาชนะแยกต่างหาก ในการชามข้าว
3. ตวงข้าวโดยใช้ถ้วยตวงที่ให้มา โดยอย่าเกินปริมาณที่ระบุไว้ในหม้อชั้นใน
4. ใส่ข้าวที่ล้างแล้วลงในหม้อใน
5. เติมน้ำให้ถึงระดับที่ระบุไว้บนเครื่องหมายในหม้อชั้นใน ซึ่งตรงกับจำนวนถ้วยข้าวที่ใช้
6. เช็ดด้านนอกของหม้อชั้นในให้แห้ง
7. วางหม้อชั้นในลงในหม้อหุงข้าว
8. ปิดฝาหม้อหุงข้าวจนกว่าจะได้ยินเสียงคลิก
9. เสียบปลั๊กไฟเข้ากับหม้อหุงข้าวและเต้ารับ และเปิดสวิตช์ไฟ

คำแนะนำการใช้งาน

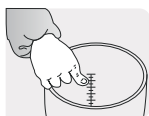
1. การตวงและการล้างข้าว

- ถ้วยตวงใช้สำหรับตวงปริมาณข้าวเป็นหลัก ข้าวหนึ่งถ้วยที่ตวงเต็มพอดีมีปริมาตร 0.18 ลิตร (ประมาณ 150 กรัม)



2. ใส่ข้าวที่ล้างแล้วลงในหม้อชั้นใน และเติมน้ำให้ถึงระดับที่ตรงกัน (เช่น เติมน้ำถึงระดับ “3” หากต้องการหุงข้าว 3 ถ้วย) สามารถเพิ่มหรือลดปริมาณน้ำได้ตามรสชาติที่ต้องการ

- สำหรับนึ่งอาหารโดยใช้น้ำจากหม้อใน
- ห้ามให้มีสิ่งแปลกปลอมใด ๆ ระหว่างหม้อชั้นในกับแผ่นทำความร้อนไฟฟ้า

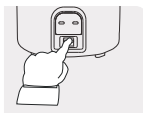


3. เช็ดด้านในและด้านนอกของหม้อชั้นในด้วยผ้าแห้ง และวางลงในตัวเครื่อง หมุนหม้อชั้นในเบา ๆ หลายครั้งเพื่อให้กันหม้อสัมผัสกับแผ่นทำความร้อนไฟฟ้า



คำแนะนำการใช้งาน

4. ปิดฝาให้สนิท



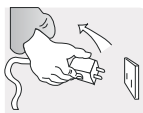
5. การหุงข้าว

ไฟแสดง “อุ่น” จะสว่างขึ้นหลังจากเสียบปลั๊ก หม้อหุงข้าวจะเริ่มกระบวนการหุง
เมื่อกดปุ่ม “หุง” เท่านั้น

มีฉะนั้น หม้อหุงข้าวจะอยู่ในโหมดอุ่น (โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้กดปุ่ม “หุง”
มีฉะนั้นหม้อหุงข้าวจะยังคงอยู่ในโหมดอุ่น)



6. เมื่อการหุงเสร็จสิ้น สวิตช์ “หุงข้าว” จะติดขึ้นและจะได้ยินเสียงคลิก ในขณะเดียวกัน
ไฟหุงข้าวจะดับลง และไฟอุ่นจะสว่างขึ้น
เคล็ดลับพิเศษ: ข้าวจะอร่อยที่สุดเมื่อเสิร์ฟหลังจากหุงเสร็จประมาณ 15 นาที



คำแนะนำการใช้งาน

7. เมื่อตักข้าวใส่ชาม ควรใช้ทัพพีพลาสติกที่ให้มากับหม้อหุงข้าว ไม่ใช่ช้อนโลหะ เพื่อหลีกเลี่ยงการขีดข่วนสารเคลือบกันติดของหม้อชั้นใน ซึ่งอาจทำให้สารเคลือบหลุดลอกออกได้ และควรเอาข้าวที่แห้งออกจากหม้อ



คำแนะนำการใช้งาน

ฟังก์ชันนี้ (ควบคุมด้วยตนเอง)

1. เติมน้ำในหม้อในปริมาณที่เหมาะสม
ปริมาณน้ำจะขึ้นอยู่กับจำนวนอาหารที่จะนึ่ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าระดับน้ำไม่เกินความสูงของภาคนึ่ง ใส่ภาคนึ่งลงในหม้อชั้นในและวางอาหารบนจานหรือลงในภาคนึ่ง
2. กดปุ่ม “หุง” เพื่อเริ่มประกอบอาหาร ไฟแสดงสถานะจะเปลี่ยนเป็น “หุง”
3. หากนึ่งอาหารพร้อมกับหุงข้าว ไฟแสดงสถานะ “อุ่น” จะติดขึ้นหลังจากหุงข้าวเสร็จ
4. หากนึ่งอาหารโดยไม่หุงข้าว (ใช้เฉพาะฟังก์ชันนี้) โปรดตรวจสอบสถานะของอาหารเมื่อนึ่งอาหารสุกเต็มที่แล้ว โปรดกดปุ่ม “อุ่น” ด้วยตนเอง มิฉะนั้น หม้อหุงข้าวจะไม่เปลี่ยนเป็นโหมด “อุ่น” โดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ:

- เพื่อให้แน่ใจว่านึ่งอาหารอย่างทั่วถึง ควรจัดอาหารให้กระจายอย่างสม่ำเสมอ และไม่ควรทับซ้อนกัน
- เพื่อให้ข้าวหุงออกมาดี หากนึ่งอาหารร่วมกับการหุงข้าว ปริมาณข้าวไม่ควรเกินครึ่งหนึ่งของระดับข้าวสูงสุด
- เมื่อในหม้อชั้นในมีน้ำแห้ง หม้อหุงข้าวจะเปลี่ยนเป็นฟังก์ชัน “อุ่น” โดยอัตโนมัติ โดยไฟแสดงสถานะอุ่นอาหารจะสว่างขึ้น

ข้อควรระวัง

1. ห้ามนำหม้อขึ้นในไปใช้กับเตาชนิดอื่น เพราะอาจทำให้หม้อเกิดการเสียรูปได้ง่าย



2. ข้าวที่หุงสุกแล้วจะเริ่มเข้าสู่โหมดอุ่น โดยยังไม่เหมาะสำหรับรับประทานทันที ควรรออีก 15 นาทีให้ข้าวนุ่มและอร่อยขึ้น ก่อนรับประทาน



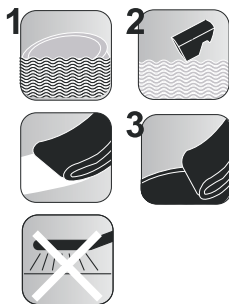
3. เวลาการอุ่นไม่ควรเกิน 6 ชั่วโมง เพื่อหลีกเลี่ยงกลิ่นไม่พึงประสงค์ในข้าว



ข้อควรระวัง

วิธีการทำความสะอาด

1. นำมือชั้นในออกจากหม้อหุงข้าวไฟฟ้า ล้างด้วยน้ำยาล้างจานสำหรับใช้ในครัวเรือน และล้างด้วยน้ำสะอาด จากนั้นเช็ดให้แห้งด้วยผ้านุ่ม
2. เมล็ดข้าวสุกหรือสิ่งต่างๆ อาจติดอยู่ที่แผ่นความร้อนไฟฟ้า สามารถใช้กระดาษทรายละเอียดขัดออกและเช็ดด้วยผ้านุ่ม เพื่อรักษาการสัมผัสเต็มที่ระหว่างหม้อในและแผ่นความร้อนไฟฟ้า



ข้อควรระวัง

หมายเหตุความปลอดภัย

1. ควรใช้ปลั๊กไฟติดผนังแบบต่อสายดิน และต้องเสียบปลั๊กให้สนิท ห้ามใช้ปลั๊กพ่วง ขณะใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นๆ พร้อมกัน
2. เมื่อไม่ใช้งาน โปรดถอดสายไฟออกจากปลั๊ก
3. หลังจากเสียบปลั๊กเข้ากับเต้ารับแล้ว ต้องเสียบให้แน่น มิฉะนั้นอาจทำให้ตัวทำความร้อนไหม้จากการเชื่อมต่อที่ไม่ดี
4. ห้ามวางหม้อหุงข้าวไฟฟ้าบนที่ไม่มั่นคง หรือที่เปียกน้ำ หรือใกล้ไฟ มิฉะนั้นจะทำให้หม้อหุงข้าวเสียหายหรือทำงานผิดปกติ
5. ตัวเครื่องและฝาของหม้อหุงข้าวไฟฟ้า ไม่สามารถล้างด้วยน้ำหรือแช่ลงในน้ำได้ มิฉะนั้น ฉนวนกันความร้อนจะเสียหายและเกิดอันตราย
6. หากสายไฟชำรุด ต้องเปลี่ยนด้วยสายไฟใหม่ที่ผลิตโดยผู้ผลิตเท่านั้น
7. ห้ามไม่ให้เด็กใช้งานผลิตภัณฑ์โดยลำพัง วางให้พ้นจากมือเด็กเพื่อหลีกเลี่ยงการถูกไฟฟ้าช็อต การถูกน้ำร้อนลวก และอุบัติเหตุอันตรายอื่น ๆ

การแก้ไขปัญห

หมายเลข	การทำงานผิดปกติ		สาเหตุ	วิธีแก้ปัญหา
1	ไฟดับ	แผ่นความร้อนไม่ร้อน	วงจรไฟฟ้าของหม้อหุงข้าวไม่เชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายไฟ	ตรวจสอบสวิตช์ ปลั๊ก และเต้ารับฟิวส์ และสายไฟของแหล่งจ่ายไฟว่าอยู่ในสภาพดีหรือไม่ และเสียบปลั๊กให้แน่น
		แผ่นความร้อนมีความร้อน	1. การเชื่อมต่อสายไฟของไฟแสดงสถานะหลวม 2. ไฟแสดงสถานะเสียหาย	ควรส่งไปยังศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อทำการซ่อมแซม
2	ไฟสว่าง	แผ่นความร้อนไม่ร้อน	1. สายไฟตรงกลางหลวม 2. หลอดความร้อนไหม้	
3	ข้าวหุงเสร็จแล้วหยาบ หรือ เวลาในการหุงนานเกินไป		1. เวลาหุงไม่เพียงพอ 2. แผ่นความร้อนผิดปกติ 3. หม้อชั้นในเอียง และด้านหนึ่งลอยอยู่ 4. มีสิ่งแปลกปลอมอยู่ระหว่างหม้อชั้นในและแผ่นความร้อน 5. หม้อชั้นในผิดปกติ	1. หุงข้าวตามเงื่อนไขที่กำหนด 2. สามารถใช้กระดาษทรายละเอียดในการแก้ไขการผิดปกติเล็กน้อยได้ แต่หากมีรูปทรงผิดปกติรุนแรง ควรส่งไปยังศูนย์บริการเพื่อทำการเปลี่ยนใหม่ 3. หมุนหม้อชั้นในเบาๆ เพื่อให้กลับสู่ปกติ 4. จัดทำความสะอาดด้วยกระดาษทรายละเอียด 5. ส่งไปยังศูนย์บริการที่กำหนด
4	ข้าวหุงไหม้ หรือไม่สามารถอุ่นได้โดยอัตโนมัติ		1. ปุ่มกดสำหรับหุงข้าวและคั้นโยกเชื่อมเกียร์ไม่ทำงาน 2. ตัวจำกัดอุณหภูมิแม่เหล็กไม่ทำงาน 3. ตัวควบคุมอุณหภูมิไหม้หรือระบบสายไฟหลุด	ควรส่งไปยังศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อทำการซ่อมแซม

รุ่น	แรงดันไฟฟ้า	กำลังไฟ	ความจุในการหุงข้าว	ปริมาณข้าว
RC-22MHUTH(B)	220 โวลต์~ 50/60 เฮิร์ตซ์	900 วัตต์	2.2 ลิตร	4-12 ถ้วย



ตามข้อกำหนดสำหรับการทิ้งขยะเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ (WEEE) ให้คัดแยกขยะจากอุปกรณ์ไฟฟ้าหรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ออกจากขยะทั่วไป หากในอนาคตคุณจำเป็นต้องทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ โปรดอย่าทิ้งผลิตภัณฑ์นี้รวมกับขยะในครัวเรือน โปรดนำส่งผลิตภัณฑ์นี้ให้กับศูนย์เก็บรวบรวมขยะที่มีให้บริการ

#DetailsMatter

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม
TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777
www.toshiba-lifestyle.com/th



USER MANUAL

Rice Cooker
RC-22MHUTH(B)

TOSHIBA



CONTENTS	PAGE
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	1
NAME OF EACH PART	3
GETTING STARTED	4
OPERATION INSTRUCTIONS	5
PRECAUTIONS	9
TROUBLE SHOOTING	12

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Thank you for purchasing Toshiba rice cooker. All pictures in this manual are subject to material objects, and are only used for function display reference.
- Please read the instruction manual and use it correctly for your own safety. Before using, please read "Safeguards" and "Please follow the instructions".
- After reading, please keep the instruction manual at a place where any person who is going to use this cooker can find and see it.

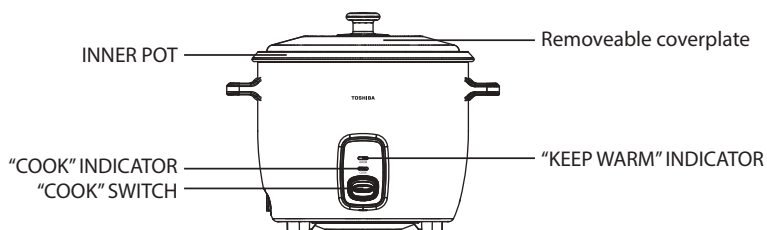
When using electrical appliances, basic safety precautions should be followed including the following:

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - Staff kitchen areas in shops, office and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacture or its service agent.
- Please turn off and unplug the appliance before cleaning, maintenance or relocation and whenever it is not in use.
- **WARNING:** Misuse may cause potential injury.
- **WARNING:** Avoid spillage on the connector.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- This appliance is for household use only. Do not use outdoors.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not immerse any part of the appliance in water or other liquid.
- The heating element surface is subject to residual heat after use, do not touch.

NAME OF EACH PART



"COOK" INDICATOR

Display when cooking.

"COOK" SWITCH

Press the button to enter the cooking status.

INNER POT

Never heat the inner pot on other stoves to avoid deformation.

Take the inner pot out of the electric rice cooker, wash it with household liquefied detergent and rinse with fresh water and then wipe it dry with soft cloth. Never use a metal brush or other harsh tools to wash in order to avoid damage to the inner pot

"KEEP WARM" INDICATOR

Display when power on and finish cooking.

Accessories



Spoon Spatula



Measuring Cup

GETTING STARTED

1. Before using the appliance for the first time, clean the parts of the rice cooker thoroughly. Make sure all the parts are completely dry before you start using the appliance.
2. To prevent the damage of the non-stick coating in the inner pot, use a separate container to wash the rice.
3. Measure the rice using the measuring cup provided. Do not exceed the quantities indicated on the inside of the inner pot.
4. Place the washed rice into the inner pot.
5. Add water to the level indicated on the scale inside the inner pot that corresponds to the number of cups of rice used.
6. Dry the outside of the inner pot.
7. Place the inner pot in the rice cooker.
8. Close the lid of the rice cooker until a 'click' sound is heard.
9. Plug in the power cord into the rice cooker and to the wall socket and switch on the mains.

OPERATION INSTRUCTIONS

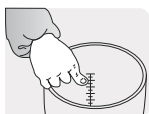
1. Rice measuring and washing

- The measuring cup is mainly used to measure the amount of rice. A flat cup of rice is 0.18L (approx.150g).



2. Put washed rice into the inner pot and add water to the corresponding level (e.g., add water to high level "3" if 3 cups of rice are to be cooked), add or reduce the amount of water depending your personal taste highest level.

- To steam food off water
- No foreign matter can be allowed between inner pot and electric heating plate.

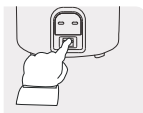


3. Mop up the interior and exterior of the inner pot with dry cloth, place it into the cooker body. Turn the inner pot gently for several times to allow its bottom come into contact with the electric heating plate.



OPERATION INSTRUCTIONS

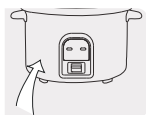
4. Close the lid in place.



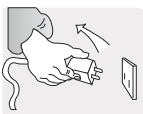
5. Cooking

The "WARM" lamp is illuminated after plugging into the outlet. The Rice Cooker are entering the cooking process until you have pressed the "COOK".

Otherwise, the Rice Cooker will still in warming process (Please be sure that you have pressed the "Cooking" Otherwise, the Rice Cooker will still in warming process).



6. When cooking is finished, the cooking switch will pop up and a "Click" will be heard. At the same time, the cooking light will go out and keep warm light will go on.
Special Hint: Rice is best served 15 minutes after cooking.



OPERATION INSTRUCTIONS

7. When filling bowl with rice, the attached spoon, not metal spoon, should be used to avoid scuffing the non-sticky coating of inner pot and causing exfoliation of coating at the same time, dry grain of cooked rice should be removed.



OPERATION INSTRUCTIONS

STEAM FUNCTION (MANUAL CONTROL)

1. Add appropriate amount of water into the inner pot.

The amount of water varies according to the quantity of food to be steamed. Ensure that the water level does not exceed the height of the steam case. Insert the steam case into the inner pot and place the food on the plate or on the steam case.

2. Press "COOK" button to start the cooking. The light indicator will switch to "COOK".
3. If steam food together with rice cooking, "WARM" indicator will light up after rice cooking finished.
4. If steam food without rice cooking (use steam function only), please keep check the status of the food, when steam food is fully cooked, please press "WARM" button manually, otherwise the rice cooker won't change to "WARM" automatically.

NOTE:

- To ensure even steaming, the food should be spread out evenly and should not be piled up.
- To ensure rice results, If steam food together with rice cooking, rice amount do not more than half of the maximum rice level .
- When the water in the inner pot is dry out, rice cooker will turn to "KEEP WARM" function automatically, KEEP WARM indicator lights up.

PRECAUTIONS

1. The inside pot can not be heated on any other furnace, otherwise it can be deformed easily.



2. The cooked rice start to keep warm, it is not suitable for eating immediately and it will more soft and delicious if let it stewing for 15 minutes.



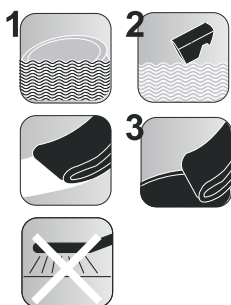
3. The time of keeping warm don't exceed 6 hours in order to avoid the cooked rice off flavor.



PRECAUTIONS

CLEANNESS METHOD

1. Take the inner pot out of the electric rice cooker, wash it with domestic liquefied detergent and rinse with fresh water and then wipe it dry with soft cloth.
2. The grain of cooked rice or other sundries may attach to electric hot tray, the fine sand paper can be used for grind them away and wipe it with soft cloth to keep the fully contact between inner pot and electric heating plate.



PRECAUTIONS

SAFE NOTE

1. The earthed wall socket should be used and the plug must be inserted reliably. Do not use multipurpose socket while using other electric appliance at the same time.
2. When do not use it, please pull the power cord out of the socket.
3. After insert the power cord into socket, it must be inserted to the death; otherwise the element may be burnt out by poor connection.
4. The electric rice cooker can not placed on unstable, wet place near fire otherwise it will be damaged or go wrong.
5. The body and cover of electric rice cooker cannot be washed with water or in water, otherwise the insulator will be damaged and become dangerous.
6. If the power cord is damaged, it must be changed with new power cord produced by the manufacturer.
7. Do not let a child operate the product alone. Put it out of the reach of babies to avoid electric shock, scald and other dangerous accidents.

TROUBLE SHOOTING

No.	Malfunction		Causes	Solution
1	The light is off.	Heating plate is not hot.	Circuit of electric rice cooker is not connected to power supply.	Inspect whether the switch, plug and socket connector, fuse and leading wire of power supply are in good condition and insert the plug reliably.
		Heating plate is hot.	1. Wiring connection of indicator light has loosened. 2. Indicator light is damaged.	It should be sent to an authorized service department for maintenance.
2	The light is on.	Heating plate is not hot.	1. Wiring in the middle has loosened. 2. Electric-thermal tube has burnt out.	
3	Cooked rice is crude or time of cooking is too long.		1. Cooking time is insufficient. 2. Heating plate is deformed. 3. Inner pot is declined and one side is hanging in the air. 4. There is foreign matter between inner pot and heating plate. 5. Inner pot is deformed.	1. Cook rice according to required conditions. 2. The fine sand paper can be used for correcting slight deformation but the severely deformed one should be sent to maintenance department for replacement. 3. Turn the inner pot lightly to make it return to normal. 4. Clean it up with fine sand paper 5. Send to designated service department.
4	Cook rice burnt or cannot keep warm automatically.		1. The keys of cooking rice and lever link gear is not working. 2. The steel magnet temperature limiter is out of work. 3. The temperature controller is burnt out wiring of it is loosened.	It should be sent to an authorized service department for maintenance.

Model	Rated Voltage	Rated Power	Cooking Capacity	Rice Quantity
RC-22MHUTH(B)	220V~50/60Hz	900W	2.2L	4-12Cup



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive. WEEE should be separately collected and treated. It at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

#DetailsMatter

Contact Information

TOSHIBA CONTACT CENTER 0-2511-7777

www.toshiba-lifestyle.com/th

