

CONTACT US

OTTO KINGGLASS CO.,LTD

88 MOO 7 BAROMRATCHONNANEE RD., SALATHAMMASOP,

THAWEEWATTHANA, BANGKOK 10170 THAILAND

TEL : 0-2888-3555 (AUTO 12 LINES) FAX : 0-2800-4500

* Need more information please check our website : www.otto.co.th *

OTTO®

หม้อต้มอเนกประสงค์



รุ่น : MC-406J

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียด
เพื่อประสิทธิภาพในการใช้งานได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย

ดูราคา ณ. จุดขาย (บาท)

จัดจำหน่ายโดย : บริษัท ออโต้ คิงส์กลาส จำกัด
เลขที่ 88 หมู่ที่ 7 ถนนบรมราชชนนี แขวงศาลาธรรมสพน์ เขตทวีวัฒนา กรุงเทพฯ 10170
โทร. 0-2888-3555 (อัตโนมัติ 12 คู่สาย) โทรสาร. 0-2800-4500

www.otto.co.th

คำแนะนำและข้อควรระวัง

ปฏิบัติตามคำแนะนำและข้อควรระวังต่างๆ

1. เพื่อประโยชน์ในการใช้งาน โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียด
2. ผลิตภัณฑ์ถูกออกแบบมาสำหรับใช้งานในครัวเรือน ไม่เหมาะสมกับการใช้งานเชิงพาณิชย์
3. ไม่ควรใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าหลายชนิดร่วมกับเต้าเสียบหรือปลั๊กพ่วงเดียวกัน
4. เพื่อประโยชน์ในการรับบริการ ควรเก็บรักษาคู่มือการใช้งาน ใบรับประกัน ใบเสร็จรับเงินไว้เป็นหลักฐานในการส่งซ่อม
5. ก่อนและหลังการใช้งานทุกครั้ง ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดการทำงานและถอดปลั๊กทุกครั้ง
6. เพื่อประโยชน์ของท่านหากผลิตภัณฑ์มีอาการผิดปกติ สภาพไม่สมบูรณ์ เช่น ตก หล่น หรือสายไฟชำรุด ควรติดต่อเจ้าหน้าที่หรือศูนย์บริการของทางบริษัทฯ เพื่อให้ช่างผู้ชำนาญการทำการตรวจเช็คหรือซ่อมแซมให้เท่านั้น เพื่อความปลอดภัยอย่าได้จากับตรึงประกัน
7. ห้ามนำผลิตภัณฑ์จุ่มลงในน้ำ
8. หากมีความจำเป็นต้องใช้เต้าเสียบ ควรใช้เต้าเสียบที่มีมาตรฐาน หรือระบุกำลังไฟที่สามารถรองรับได้โดยเลือกที่ระดับ 400 วัตต์ ขึ้นไป
9. ไม่ควรแก้ไขหรือตัดแปลงผลิตภัณฑ์ด้วยตนเองเพราะอาจทำให้เกิดอันตรายได้
10. ผลิตภัณฑ์หรืออุปกรณ์เสริมต่างๆ ไม่สามารถนำไปใส่หรือใช้งานร่วมกับไมโครเวฟ
11. ไม่ควรนำหม้อหรืออุปกรณ์ใดก็ตามไปใช้งานร่วมกับเตาแก๊ส หรือนำภาชนะอื่นมาใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์
12. ห้ามนำไปใช้ในลักษณะเดียวกันกับกระแทกไฟฟ้า เช่น การทอด ผัด ย่าง หรือกระทำการใดๆก็ตามที่ผิดไปจากวัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์
13. หลีกเลี่ยงการสัมผัสโดยตรงกับตัวผลิตภัณฑ์ ทั้งนี้เนื่องจากระหว่างที่เครื่องทำงาน หรือหลังจากเพิ่งเสร็จจากการทำงานอุณหภูมิโดยรอบจะมีความร้อนสูง
14. ไม่ควรใช้ร่วมกับเต้ารับที่มีอาการผิดปกติ ชำรุด หรือหลวม
15. ควรถอดปลั๊กออกทุกครั้งหลังการใช้งานเสร็จ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

รุ่น	แรงดันไฟฟ้า/ความถี่	กำลังไฟฟ้า	ความจุ	หมายเหตุ
MC-406J	220 โวลต์-50เฮิรตซ์	600วัตต์	1.5 ลิตร	ฝากระจก

** หมายเหตุ **

- การต่อแหล่งจ่ายไฟฟ้าเป็นแบบเต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้
- ผลิตภัณฑ์นี้ใช้ร่วมกับสายไฟที่ห้ามกับตัวผลิตภัณฑ์เท่านั้น

PREVENTION AND AVOIDANCE OF ELECTRIC SHOCK

8. Only select the standard electrical equipments. There is a certification mark for Thai Industrial Standards Institute (TISI), especially for the electrical appliances outside of the building, they should be a waterproof equipment and have a cover to prevent rain, splash and water leakage.
9. Install electric shock protection devices such as automatic electric cut-offs, electric leakage circuit breakers, especially for appliances that have metal body, such as refrigerators water heaters, microwaves, drinking water dispensers, etc. should be installed grounded wire. If there is a leakage current, the electricity will flow to the ground. Thus helping to prevent the danger of electric shock.
10. Felling trees and pruning trees that across electric lines, can prevent heavy winds and storms that are going to make the branch of the tree fall down over the electric lines. It will cause danger to people in the area.
11. For rescue and first aid people who have been electrocuted, quickly cut off the electricity by turning off the switch, disconnecting the power plug and cutting the cutout. If the electricity cannot be cut off then take an insulating material such as a dry cloth or newspapers etc (while wearing the rubber shoes) by throwing away the power cord from those electrocuted person or pulling the people out of those electric area by using the rope.
12. Do not use your hands or any other body parts to touch an electric shock person while the electricity is still not cut. Also, do not resuscitate an electric shock person while they are wet or standing on a damp area because it will be dangerous from electric shock person.
13. First aid to the person who was electrocuted by pumping the heart. By placing the electrocuted person to lie on a level ground then restore respiration and do heart massage until the person can breathe on their own again, after that deliver to the hospital as soon as possible. The selection of standard electrical equipment and learning how to use electrical equipment correctly can help prevent accidents from electricity especially in rainy season.

*** In this case only do by a professional rescue people.

MAINTENANCES

- Let the product cool down first then clean up.
- Do not immerse the product , which connect with the electrical part , into the water or any liquid.
- Do not use any metal sponge or any rough sponge for clean up.
- Clean up when finish cooking every time.
- To be able to immerse and clean the product which dose not connect with the electrical part.
- Before keeping, please let the peoduct dried by wipe with dry cloth.
- Do not hang the power cord , should roll up for keeping.
- Do not keep the product outside. Please keep away from children.

PREVENTION AND AVOIDANCE OF ELECTRIC SHOCK

1. Do not use the product when the body is wet. Do not use the product on damp or wet tables and floors.
2. When using the product, do not use metal utensils such as a spoon or a fork contact with metal parts of the product to prevent an electric shock and heat accumulation. Wooden materials such as chopsticks can be replaced.
3. During use, the user's legs and feet should not directly contact with the floor. It may cause electricity flow from the body through down to the ground in the same way of the thunderbolt. So please wearing rubber shoes.
(Hotel's cloth slippers are not allowed to use)
4. Check that outside the building is ready for use; such as ringing or lamp etc.
They should be waterproof equipment including installation of ground wire and electric leakage circuit breaker to prevent short circuit causing electric shock.
5. Do not repair or do any adjustment the product by yourself. Due to inexperience and insecurity, it can be dangerous.
6. In case of flooding the house, cut off all electricities, turn off all electric powers and move all electrical appliances out of the flooded level area to prevent electric shock and the appliances being damaged.
7. Do not bring appliances that have been damaged by the flooding to use. Because of the risk to get hurt from damaged appliances.

ส่วนประกอบ



1. หูจับฝาหม้อ
2. รูระบายไอน้ำ
3. ฝากระຈก
4. หม้อต้ม
5. หูจับหม้อ
6. ปุ่มเปิด/ปิด และควบคุมอุณหภูมิ
7. ไฟแสดงสถานะการทำงาน

การใช้งาน

- โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดก่อนการใช้งาน
- สามารถใช้งานได้หลากหลาย เช่น นึ่ง, ต้ม, สุก, ชา, เป็นต้
 - ทำความสะอาดชิ้นส่วนก่อนการใช้งาน ยกเว้นส่วนที่เป็นไฟฟ้า
 - ก่อนเริ่มการใช้งาน ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่า สวิตช์อยู่ในตำแหน่งปิดการทำงาน
 - เติมน้ำลงในหม้อตามต้องการจากนั้นจึงเสียบปลั๊ก



- สัญลักษณ์ “○” หมายถึงปิดการทำงาน
- สัญลักษณ์ “|” หมายถึงเปิดการทำงานด้วยอุณหภูมิระดับต่ำ
- สัญลักษณ์ “||” หมายถึงเปิดการทำงานด้วยอุณหภูมิระดับสูง

- หลังจากใช้งานเรียบร้อยแล้ว ปิดสวิตช์ ถอดปลั๊กออกรอให้เย็น แล้วค่อยนำไปทำความสะอาด

การทำมาความสะอาดและดูแลรักษา

- คำแนะนำ :** การทำความสะอาดที่ถูกวิธีสามารถยืดอายุการใช้งานได้
- ควรปิดสวิตช์และถอดปลั๊กทุกครั้งหลังจากเสร็จสิ้นการใช้งาน
 - ควรปล่อยให้เครื่องเย็นตัวลงก่อนนำไปทำความสะอาด

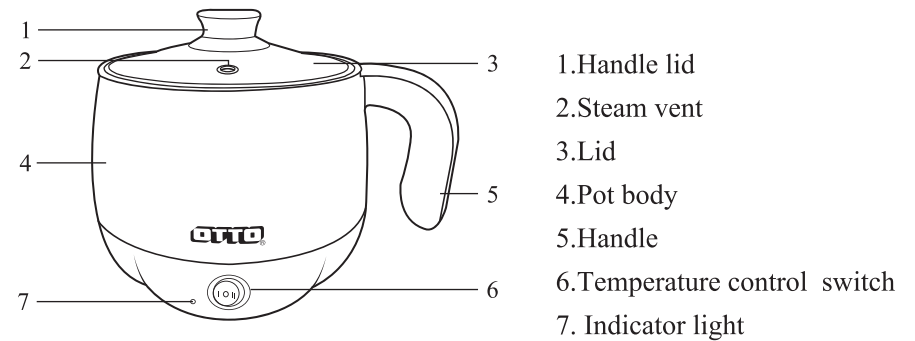
การทำความสะอาดและดูแลรักษา

- ไม่ควรนำตัวเครื่องที่ติดกับส่วนที่มีไฟฟ้าจุ่มลงในน้ำ ควรใช้ผ้าชุบน้ำบิดให้แห้งแล้วเช็ด
- ไม่ควรนำ ขดลวด ฝอยขัดหม้อหรือวัสดุใดก็ตามที่มีลักษณะแข็งหยาบ มาทำความสะอาดตัวเครื่อง
- ควรทำความสะอาดทุกครั้งหลังจากใช้งานเสร็จ
- ส่วนที่ไม่ติดกับส่วนที่มีไฟฟ้าสามารถแช่น้ำล้างได้ เช่น ฝาและชั่ง
- ควรใช้ฟองน้ำอ่อนนุ่มกับน้ำยาล้างจานอย่างอ่อน ในการทำความสะอาด
- หลังจากทำความสะอาดเสร็จเช็ดหรือผึ่งแดดให้แห้ง
- ไม่ควรพาดหรือแขวนสายไฟ ม้วนเก็บสายไฟให้เรียบร้อย
- ควรเก็บในที่มิดชิดและห่างจากมือเด็ก ไม่ควรเก็บในที่ที่มีแสงแดดส่องถึง

การป้องกันและหลีกเลี่ยงไฟฟ้าดูด

1. หลีกเลี่ยงการใช้งานเครื่องขณะที่ตัวเปียก และ บริเวณที่มีน้ำเปียกชื้นตามพื้น โตะหรือพื้นบ้าน
2. ขณะใช้งานเครื่องไม่ควรใช้อุปกรณ์ที่เป็นโลหะ เช่น ช้อนหรือส้อม ไปสัมผัสโดนส่วนที่เป็นโลหะ เพื่อป้องกันไฟฟ้าเข้าสู่ร่างกาย และความร้อนสะสม ควรใช้อุปกรณ์ที่มีที่จับเป็นยาง ไม้ หรือวัสดุกันความร้อนแทน
3. ขณะใช้งานไม่ควรให้ผู้ใช้สัมผัสกับพื้นบ้านโดยตรง เพราะอาจทำให้ไฟฟ้าไหลผ่านตัวเราแล้วลงพื้นได้ในลักษณะเดียวกับฟ้าผ่าลงพื้นสามารถป้องกันโดยการใส่รองเท้าที่มีพื้นเป็นยาง (ไม่แนะนำรองเท้าผ้าที่มีใ้ตามโรงแรม)
4. ตรวจสอบที่อยู่ภายนอกอาคารให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน เช่น กริ่ง โคมไฟ เป็นต้น ควรเลือกใช้ใช้อุปกรณ์ชนิดกันน้ำ รวมถึงติดตั้งสายดิน และเครื่องตัดกระแสไฟฟ้ารั่วเพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร ทำให้ถูกไฟฟ้าดูด
5. ไม่ซ่อมแซมเครื่องใช้ไฟฟ้าด้วยตัวเอง เนื่องจากความไม่ชำนาญ และความรู้เท่าไม่ถึงการณ์ อาจก่อให้เกิด อันตรายได้
6. กรณีน้ำท่วมบ้าน ให้ตัดกระแสไฟฟ้า ปิดสวิตซ์ไฟ ขนย้ายเครื่องใช้ไฟฟ้าขึ้นที่สูง พ้นจากระดับที่น้ำท่วมถึง เพื่อป้องกันไฟฟ้าดูด และเครื่องใช้ไฟฟ้าได้รับความเสียหาย
7. ไม่นำเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ได้รับความเสียหายจากน้ำท่วมมาใช้งาน เพราะเสี่ยงต่อการได้รับอันตราย
8. เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน มีเครื่องหมายรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) โดยเฉพาะเครื่องใช้ไฟฟ้าที่อยู่ภายนอกอาคาร ควรเลือกใช้แบบกันน้ำและมีฝาครอบปิด เพื่อป้องกันฝนสาดและน้ำรั่วซึม

COMPONENTS



HOW TO USE

- Please read all informations for safety.
- A multi cooker pot can cook sukiyaki (asian hot pot), boil and noodle.
- Clean up before using in the first time.
- Before using, please make sure that the switch is turning off.
- Do not switch on the product if there is no any water or food in the pot.



Symbol “○” is switch off.

Symbol “||” is switch on to low temperature.

Symbol “|||” is switch on to high temperature.

- When finish using, please unplug and let the product cool down then clean up.

MAINTENANCES

Remark : Read all instructions for the long lifetime.

- Switch off and unplug after finish cooking every time.

CAUTIONS

Be awareness. Please read all instructions.

1. Read all instructions carefully.
2. Product designed by household using. It is not proper for commercial.
3. Do not use a multi-plug socket with many electrical households.
4. Keep an intruction, a warranty card and a receipt. They will be useful for after sale service.
5. Before and after using the product, please switch-off and unplug for safety.
6. Do not use the product when it is unusual such as downfall, distorted or damaged power cord. Please contract call center in a warranty card or a manual.
7. Do not immerse the product in water.
8. Use a standard certificate multi-plug socket that shown power or electric current above 400W.
9. Do not do any adjustments since the product can be damaged.
10. Do not put the product or any accessories in a microwave.
11. Do not use the product with gas stove or do not bring other containers to use with the product.
12. The product is not intended to use the same as the electric pan.
13. Do not touch the product while using since the temperature is heating.
14. Do not use the product with damaged or unsuitable socket.
15. Please unplug after using everytime.

CHARACTERISTICS

Model	Voltage/Frequency	Power	Capacity	Remark
MC-406J	220V/50Hz	600W	1.5 L.	Glass lid

** Note **

- The power supply to a power outlet and plug appliances.
- Use a power cord that came with the product.

การป้องกันและหลีกเลี่ยงไฟฟ้าดูด

9. ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันไฟฟ้าดูด อาทิ เครื่องตัดกระแสไฟฟ้าอัตโนมัติ เบรกเกอร์ควบคุมไฟโดยเฉพาะ เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีโครงหรือวัสดุหุ้มเป็นโลหะ เช่น ตู้เย็น เครื่องทำน้ำอุ่น ไมโครเวฟ ตู้น้ำดื่ม เป็นต้น ควรติดตั้งสายดิน หากกระแสไฟฟ้ารั่ว ไฟฟ้าจะไหลลงสู่พื้นดิน จึงช่วยป้องกันอันตรายจากไฟฟ้าดูด
10. โคนต้นไม้และตัดแต่งกิ่งไม้ที่พาดแนวสายไฟฟ้า เพื่อป้องกันพายุลมแรงพัดต้นไม้ล้มทับ หรือเกี่ยวสายไฟขาด ก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้ที่อยู่บริเวณดังกล่าว
11. การช่วยเหลือและปฐมพยาบาลผู้ที่ถูกไฟฟ้าดูด รีบตัดกระแสไฟฟ้า โดยปิดสวิตช์ปลดปลั๊กไฟ และสับคัตเอาต์ หากไม่สามารถตัดกระแสไฟฟ้าได้ให้นำวัสดุที่เป็นฉนวนไฟฟ้า เช่น ผ้าแห้ง หนังสือพิมพ์ เป็นต้น เขี่ยสายไฟให้หลุดจากตัวผู้ถูกไฟฟ้าดูด หรือใช้เชือกคล้องและดันตัวผู้ถูกไฟฟ้าดูดให้หลุดจากบริเวณที่มีกระแสไฟฟ้ารั่ว โดยผู้เข้าช่วยเหลือต้องยืนบนพื้นแห้ง และสวมรองเท้ายาง
12. ห้ามใช้มือหรืออวัยวะส่วนใดส่วนหนึ่งของร่างกายสัมผัสผู้ถูกไฟฟ้าดูด ในขณะที่ยังไม่ตัดกระแสไฟฟ้ารวมถึงห้ามช่วยเหลือผู้ถูกไฟฟ้าดูดในขณะที่ร่างกายเปียกชื้นหรือยืนบนพื้นที่ยื่นและ เพราะจะได้รับการอันตรายจากไฟฟ้าดูด
13. ปฐมพยาบาลผู้ถูกไฟฟ้าดูด ด้วยการบีบหัวใจ โดยจัดให้ผู้ถูกไฟฟ้าดูดนอนบนพื้นราบ จากนั้นทำการผายปอดและนวดหัวใจ จนกว่าผู้ถูกไฟฟ้าดูดจะหายใจเองได้ พร้อมรีบนำส่งโรงพยาบาลโดยเร็วที่สุด ทั้งนี้การเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน และการเรียนรู้วิธีใช้งานอุปกรณ์ไฟฟ้าอย่างถูกวิธี จะช่วยป้องกันอุบัติเหตุจากไฟฟ้า ทำให้การดำเนินชีวิตในช่วงฤดูฝนเป็นไปด้วยความปลอดภัย

หมายเหตุ : ติดต่อบริษัทฯ ได้ที่

บริษัท ออตโต้ คิงส์กลาส จำกัด

เลขที่ 88 หมู่ที่ 7 ถนนบรมราชชนนี

แขวงศาลาธรรมสพน์ เขตทวีวัฒนา

กรุงเทพฯ 10170

โทร : 0-2888-3555 (อัตโนมัติ 12 คู่สาย) โทรสาร. 0-2800-4500

รายละเอียดตรวจสอบได้ที่เว็บไซต์บริษัท www.otto.co.th

OTTO[®]

MULTI COOKER POT



MODEL : MC-406J

Please read this Instruction Manual carefully
and retain in for further reference.

The price is shown on the price tag.

Distributor: OTTO KINGGLASS CO.,LTD.

88 Moo 7 Baromratchonnanee Road,Salathammasop,

Thaweewatthana,Bangkok 10170 Thailand

TEL.0-2888-3555(AUTO 12 LINE) FAX.0-2800-4500

www.otto.co.th