

บัตรรับประกันเครื่องใช้ไฟฟ้าชาร์ป

ชนิดของสินค้า PRODUCT	กาต้มน้ำไฟฟ้า AUTOMATIC JUG KETTLE	หมายเลขการผลิต Mfg. No.
รุ่น Model	<input type="checkbox"/> EKI-102	
สถานที่ติดต่อ		
ชื่อผู้ซื้อ _____		
Name _____		
ที่อยู่ผู้ซื้อ _____		
Address _____		
รหัสไปรษณีย์ _____	โทร. _____	อีเมล _____
Post Code _____	Tel. _____	E-mail _____
ชื่อร้านค้าผู้แทนจำหน่าย _____		
Dealer's name _____		
ที่อยู่ _____		
Address _____		
จังหวัด _____		
Provinces _____		
วัน เดือน ปีที่ซื้อ _____	ลายเซ็นผู้ขาย _____	
Date of Purchase _____	พร้อมประทับตรา _____	

เงื่อนไข

- บริษัทรับประกันสินค้าส่วนต่างๆ รวมทั้งข้อผิดพลาดที่เกิดจากการผลิตเป็นเวลา 1 ปี นับจากวันที่ทำการซื้อขายตามที่ระบุไว้ในใบเสร็จรับเงิน
 - การรับประกันจะมีผลต่อเมื่อเกิดกรณี (รอดจากความผิดพลาดจากมาตรฐานการผลิตหรือจากความบกพร่องของชิ้นส่วนในระหว่างประกัน)
 - การรับประกันไม่มีผลบังคับกับความเสียหายที่เกิดขึ้นเนื่องจากใช้ผิดวิธี อุบัติเหตุ ด้สัตว์และแมลง ภัยธรรมชาติ ชนคมโดยบุคคลที่ไม่มีความชำนาญ หรือใช้ในสภาพกระแสไฟฟ้าไม่ปกติ เป็นต้น
 - การรับประกันนี้ไม่รวมถึงค่าพาหนะ หรือค่าใช้จ่ายในการบริการนอกสถานที่
 - บัตรรับประกันนี้มีผลบังคับใช้เฉพาะในประเทศไทยเท่านั้น
 - โปรดเก็บรักษาบัตรรับประกันนี้ไว้กับท่าน และเมื่อต้องการรับบริการโปรดนำบัตรรับประกันนี้ พร้อมใบเสร็จรับเงินไปแสดงด้วยทุกครั้ง
- The company makes a warranty for the parts and manufacturing defect of automatic jug kettle for the period of 1 year after purchase date as appear on the receipt.
 - The warranty covers only defects caused in manufacturing process or defect of other parts during the term of warranty.
 - This warranty does not cover other kind of damages caused by misuse, accident, animal or insect, force majeure, unauthorized repair and maintenance, or using with wrong current.
 - This warranty does not cover transport expense or service fee outside of company's place of operation.
 - This warranty shall only cover product in the territory of Kingdom of Thailand.
 - Please keep this warranty card with you and present this card along with receipt every time when receiving service.

ติดต่อขอข้อมูลเทคนิคและบริการ โทร. 0 2393 3111
 ต่อ 209, 210



เราเชื่อว่า
 การให้โอกาสทางการศึกษา
 คือการสร้างอนาคตที่ดีให้คนและสังคม
 WWW.THACITYASOCIAL.COM

ผู้แทนจำหน่ายแต่ผู้เดียวในประเทศไทย



บริษัท ไทยการไฟฟ้า จำกัด
 1643/4 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงมักกะสัน เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
 โทร. 0 2393 3111 ศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ 0 2254 5000
 อีเมล : callcenter@thaicity.co.th

www.thaicity.co.th
 www.sharp-weeclub.com
 sharpweeclub

SHARP

คู่มือการใช้งาน



กาต้มน้ำไฟฟ้าชาร์ป
 รุ่น EKI-102

สารบัญ	หน้า
ข้อแนะนำในการใช้งาน เพื่อความปลอดภัย	2
ข้อมูลจำเพาะ	3
ส่วนประกอบ	4
วิธีการใช้งาน	5
วิธีทำความสะอาดและบำรุงรักษา	6

โปรดดูวันผลิตที่ตัวสินค้า

บริษัทฯ ขอขอบพระคุณที่ท่านให้ความไว้วางใจในผลิตภัณฑ์ของบริษัท ไทยการไฟฟ้า จำกัด เพื่อให้การใช้กาต้มน้ำไฟฟ้าเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ กรุณาอ่านคู่มือการใช้ก่อนการใช้งาน

ข้อแนะนำในการใช้งานเพื่อความปลอดภัย

กรุณาอ่านคำเตือนและข้อแนะนำในการใช้อย่างละเอียดก่อนใช้งาน และปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้เพื่อความปลอดภัยต่อบุคคลและป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับทรัพย์สินของท่าน

คำเตือน

- 1 ก่อนเสียบปลั๊กไฟควรตรวจสอบให้แน่ใจว่า แรงดันไฟฟ้าที่ระบุไว้ (ด้านล่างของกาต้มน้ำและฐาน) ตรงกับแรงดันไฟฟ้าที่ใช้ในบ้านของคุณหรือไม่ หากไม่ตรงโปรดติดต่อศูนย์บริการซัพพลายไปกลับบ้านท่านและห้ามใช้งานกาต้มน้ำเด็ดขาด
- 2 ไม่ควรปล่อยให้สายไฟพาดกับขอบโต๊ะ เคาน์เตอร์ หรือสัมผัสกับพื้นผิวที่มีความร้อน
- 3 ไม่ควรวางกาต้มน้ำไว้ด้านบนหรือใกล้เครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ ที่มีความร้อน เช่น เตาแก๊ส เตาไฟฟ้า หรือเตาอบไฟฟ้า
- 4 ห้ามใช้งานกาต้มน้ำโดยที่ไม่มีน้ำบรรจุอยู่ เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับชิ้นส่วนทำความร้อนภายในตัวเครื่อง
- 5 โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่า ใช้งานกาต้มน้ำบนพื้นผิวที่เรียบมั่นคงและเด็กไม่สามารถเอื้อมถึง เพื่อเป็นการป้องกันอุบัติเหตุจากกาต้มน้ำพลิกคว่ำที่อาจทำให้เกิดความเสียหาย หรือได้รับบาดเจ็บ
- 6 เพื่อป้องกันการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าลัดวงจร หรือการบาดเจ็บ ห้ามจุ่มสายไฟ ปลั๊กไฟ หรือกาต้มน้ำลงในน้ำและของเหลวอื่น ๆ
- 7 ขณะที่น้ำกำลังเดือดหรือหลังจากที่น้ำเดือดแล้ว ให้หลีกเลี่ยงบริเวณพวยการรินน้ำเพราะอาจได้รับบาดเจ็บจากไอน้ำร้อนที่พุ่งออกมา
- 8 โปรดระมัดระวังขณะเทน้ำเดือดออกจากกาต้มน้ำอย่างช้า ๆ โดยไม่เอียงกาต้มน้ำเร็วจนเกินไป
- 9 ห้ามสัมผัสบริเวณที่ร้อน จับได้เฉพาะมือจับหรือปุ่มสวิตช์
- 10 เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ใช่ของเด็กเล่น ไม่ควรปล่อยให้เด็กใช้ตามลำพัง
- 11 กาต้มน้ำนี้ใช้สำหรับงานในครัวเรือนเท่านั้น ไม่ควรใช้งานกลางแจ้ง
- 12 ห้ามถอดแผ่นกรองน้ำออกในระหว่างการใช้งานปกติ เพื่อหลีกเลี่ยงน้ำหกเล็ดออกมา

- 13 การใช้อุปกรณ์เสริมที่ไม่ได้รับการแนะนำโดยผู้ผลิต อาจเป็นเหตุให้เกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าลัดวงจร หรือบาดเจ็บได้
- 14 เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ได้ติดตั้งรวมเข้ากับสายดิน โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่า ตัวรับภายในบ้านของคุณติดตั้งสายดินอย่างถูกต้อง
- 15 กาต้มน้ำเครื่องนี้สามารถใช้ได้เฉพาะฐานที่มีมาให้เท่านั้น
- 16 หากเติมน้ำในกาต้มน้ำมากเกินไป เวลาเดือดน้ำอาจพุ่งออกมา
- 17 โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่า ฝาปิดสนิทและห้ามยกกาต้มน้ำขึ้นขณะน้ำกำลังเดือด ที่สำคัญไม่ควรเปิดฝาระหว่างการต้ม เพราะอาจบาดเจ็บจากน้ำร้อนลวกผิวหนังได้

ข้อแนะนำในการใช้ / ข้อปฏิบัติ

- 1 เด็กควรได้รับการควบคุมดูแลเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่เล่นเครื่องใช้ไฟฟ้า
- 2 ถอดปลั๊กไฟออกจากตัวรับทุกครั้งเมื่อไม่ใช้งานหรือก่อนทำความสะอาด และควรรอให้กาต้มน้ำเย็นลงก่อนที่จะถอดชิ้นส่วนใด ๆ ก่อนทำความสะอาดเครื่อง
- 3 หากเกิดความเสียหายที่สายไฟ ปลั๊กไฟ หรือความผิดปกติใด ๆ จะต้องให้ศูนย์บริการหลังการขายของซาร์ปหรือผู้ที่ผ่านการอบรมจากทางบริษัทฯ ดำเนินการตรวจสอบและซ่อมแซม เพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงและอันตรายที่อาจเกิดขึ้น
- 4 เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ถูกออกแบบมาเพื่อใช้ในครัวเรือนและการทำงานในลักษณะที่ใกล้เคียงกัน เช่น
 - บริเวณห้องครัวสำหรับพนักงานในร้านค้า สำนักงาน และสถานที่ทำงานอื่น ๆ
 - บ้านในฟาร์มหรือบ้านไร่
 - สำหรับลูกค้าในโรงแรมหรือภายในที่พักอาศัยในลักษณะอื่น ๆ
 - คอนโดมิเนียม อพาร์ทเมนท์ หอพัก และที่พักอาศัยขนาดเล็กซึ่งมีพื้นที่จำกัด
- 5 เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่มีเจตนาให้ใช้โดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่ด้อยความสามารถทางร่างกาย ทางประสาทสัมผัสหรือจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่จะได้รับ การควบคุมดูแลหรือการสอนเกี่ยวกับการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า โดยบุคคลที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลเหล่านั้น

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น	EKJ-102
พิสัยแรงดันไฟฟ้า (โวลต์)	220-240
พิสัยความถี่ (เฮิร์ตซ์)	50-60
พิสัยกำลังไฟฟ้า (วัตต์)	1,260-1,500
ความจุ (ลิตร)	1.0

*รายละเอียดอาจเปลี่ยนแปลงได้ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ส่วนประกอบ



ก่อนการใช้งาน

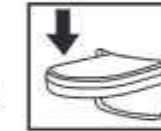
หากคุณใช้กาต้มน้ำเป็นครั้งแรก ควรทำความสะอาดก่อนที่จะนำมาใช้งาน โดยต้มน้ำให้เดือดในปริมาณน้ำที่เต็มกาต้มน้ำ แล้วเททิ้งหนึ่งครั้ง จากนั้นเช็ดทำความสะอาดด้วยผ้าชุบน้ำบิดพอหมาด

หมายเหตุ : กาต้มน้ำความจุสูงสุด 1.0 ลิตร

วิธีการใช้งาน

1. วางกาต้มน้ำบนพื้นที่ที่มีระดับเท่ากัน
2. การเติมน้ำลงในกาต้มน้ำ ให้ถอดตัวเครื่องออกจากฐานแล้วเปิดฝาท่อออก โดยการกดปุ่มเปิดฝา เติมน้ำในปริมาณที่ต้องการแล้วปิดฝา หรือจะเลือกเติมน้ำจากทางพวยการรินน้ำก็ได้ ระดับน้ำไม่ควรเกินขีดแสดงระดับน้ำสูงสุดหรือไม่ควรต่ำกว่าขีดแสดงระดับน้ำต่ำสุด หากปริมาณน้ำน้อยเกินไป เครื่องจะตัดการทำงานอัตโนมัติ ก่อนที่น้ำจะเดือด
หมายเหตุ : ไม่ควรเติมน้ำเกินขีดแสดงระดับน้ำสูงสุด เพราะน้ำอาจล้นออกจากพวยการรินน้ำขณะที่น้ำเดือด ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่า ฝาปิดแน่นดี ก่อนที่จะเสียบปลั๊กไฟ

3. จัดตำแหน่งของกาต้มน้ำลงบนฐานเครื่องให้ลงล็อก
4. เสียบปลั๊กไฟที่ตัวรับ กดสวิตช์เปิด/ปิดลงไฟจะสว่างขึ้น กาต้มน้ำจะเริ่มทำงานทันที หากน้ำเดือดสวิตช์เปิด/ปิด จะตัดการทำงานเองอัตโนมัติ คุณสามารถหยุดการทำงานของเครื่องได้ตลอดเวลา เพียงดันสวิตช์เปิด/ปิดขึ้นเพื่อปิด และถ้าหากต้องการต้มน้ำให้เดือดอีกครั้ง ให้กดเฉพาะสวิตช์เปิด/ปิดลงเพื่อเริ่มการต้มน้ำใหม่



- หมายเหตุ : ตรวจสอบให้แน่ใจว่า สวิตช์เปิด/ปิดไม่มีสิ่งกีดขวางและฝาปิดแน่น หากกาต้มน้ำไม่สามารถปิดสวิตช์ได้ อาจเป็นเพราะสวิตช์ค้างกวดไม่ได้ หรือฝาท่ออาจเปิดอยู่
5. ยกกาต้มน้ำออกจากฐานเครื่อง แล้วค่อย ๆ เทน้ำออก
หมายเหตุ : โปรดระมัดระวังในการเทน้ำออกจากกาต้มน้ำในขณะที่น้ำเดือด เพราะอาจเป็นเหตุให้น้ำร้อนลวกผิวหนังได้ และห้ามเปิดฝาท่อขณะที่น้ำในกาต้มน้ำกำลังร้อน
6. กาต้มน้ำจะเดือดอีกครั้งไม่ได้ จนกว่าจะมีการกดสวิตช์เปิด/ปิดอีกครั้ง หากไม่ใช้งานแล้วควรจัดเก็บตัวเครื่องไว้พร้อมกับฐานเครื่องกาต้มน้ำ เพื่อความสะดวกใช้งานครั้งต่อไป
หมายเหตุ : ควรถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับทุกครั้ง เมื่อไม่ใช้งานและจัดเก็บสายไฟไว้ที่ใต้ฐานเครื่องเสมอ

ระบบป้องกันกาต้มน้ำแห้ง

หากปล่อยให้กาต้มน้ำทำงานโดยไม่มีน้ำ ระบบป้องกันกาต้มน้ำแห้งจะตัดการทำงานเองอัตโนมัติ ควรปล่อยให้กาต้มน้ำเย็นลงก่อน แล้วจึงเติมน้ำและปล่อยให้ น้ำเดือดอีกครั้ง

วิธีทำความสะอาดและบำรุงรักษา

ควรถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับและปล่อยให้กาต้มน้ำเย็นลง
ก่อนทำความสะอาดทุกครั้ง

1. หลีกเลี่ยงการแช่กาต้มน้ำ สายไฟ หรือฐานเครื่องลงในน้ำ รวมทั้งไม่ควรวางไว้ในที่ที่มีความชื้นสูง
2. เช็ดทำความสะอาดด้วยผ้าชุบน้ำบิดพอหมาด หรือทำความสะอาดด้วยน้ำยาทำความสะอาด ห้ามใช้น้ำยาที่มีฤทธิ์กัดกร่อน

หมายเหตุ : ควรหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี สแตนเลสสตีล ไม้ หรือสารทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อน ในการทำความสะอาดด้านนอกของกาต้มน้ำ เพื่อป้องกันไม่ให้ผิวด้านนอกที่เคลือบมันไว้เกิดความเสียหาย



3. เมื่อไม่ได้ใช้งาน ควรจัดเก็บสายไฟโดยการพันเก็บไว้ที่ใต้ฐานของกาต้มน้ำ

การขจัดคราบตะกอน

กาต้มน้ำควรขจัดคราบตะกอนออกเป็นประจำ เนื่องจากน้ำประปาในแต่ละพื้นที่มีความแตกต่าง อาจทำให้ประสิทธิภาพการทำงานของกาต้มน้ำน้อยลง คุณอาจใช้น้ำยาขจัดคราบตะกอนที่มีจำหน่ายทั่วไปในท้องตลาดและทำตามคำแนะนำบนบรรจุภัณฑ์ของน้ำยานั้นๆ หรืออาจใช้น้ำส้มสายชูและทำตามคำแนะนำต่อไปนี้

1. เติมน้ำส้มสายชู 3 ถ้วยตวง แล้วเติมน้ำสะอาดลงในกาต้มน้ำในปริมาณที่ครอบคลุมส่วนที่มีคราบตะกอน จากนั้นปิดฝาและปล่อยให้ค้างคืน
2. เทน้ำผสมน้ำส้มสายชูทิ้ง จากนั้นเติมน้ำสะอาดให้เต็ม ต้มให้เดือดและเทน้ำทิ้ง ทำซ้ำแบบเดิมจนกว่ากลิ่นของน้ำส้มสายชูจะหมดไป ส่วนรอยคราบที่เหลืออยู่ภายในพวยการินน้ำสามารถล้างออกได้ โดยการขัดถูด้วยผ้าชุบน้ำบิดพอหมาด

SHARP

OPERATION MANUAL



AUTOMATIC JUG KETTLE
MODEL EKJ-102

CONTENTS	PAGE
SAFETY INSTRUCTION	8
SPECIFIC INFORMATION	9
DESCRIPTION OF PARTS	10
USE INDICATION	10
CLEANING AND MAINTENANCE	11

Please see the date of manufacture marked on the product

Thank you very much for your purchase of our SHARP Automatic Jug Kettle. For proper and effective use of the Automatic Jug Kettle, please read this manual carefully before use. Be sure to keep this manual for reference.

SAFETY INSTRUCTION

Please read the warning and instruction for use carefully before using this appliance and comply strictly for own safety and to prevent the damage that may occur on your property.

WARNING

- 1 Before connecting the kettle to the power supply, check that the voltage indicated on the appliance (underside the kettle & base) corresponds with the voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and do not use the kettle.
- 2 Do not let the cord hang over the edge of a table or counter or touch a hot surface.
- 3 Do not place on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
- 4 Do not operate the appliance without anything in it to avoid damaging the heat elements.
- 5 Ensure that the kettle is used on a firm and flat surface out of reach of children, this will prevent the kettle from overturning and prevent damage or injury.
- 6 To protect against a fire, electric shock or personal injury, do not immerse cord, electric plugs or kettle in water or other liquids.
- 7 While water is boiling, or just after the water has been boiled, avoid contact with steam from the spout.
- 8 Always take care to pour boiling water slowly and carefully without tipping the kettle too fast.
- 9 Do not touch the hot surface. Use the handle or the button.
- 10 The appliance is not a toy. Do not let the children play it.
- 11 The kettle is for household use only. Do not use outdoors.
- 12 Do not detach filter during normal use to avoid spilling over.

- 13 The use of accessories, which are not recommended by the appliance manufacturer, may result in fire, electric shock or personal injury.
- 14 This appliance has been incorporated with a grounded plug. Please ensure the wall outlet in your house is well earthed.
- 15 The kettle can only use with the stand provided.
- 16 If the kettle is overfilled, boiling water may spill out.
- 17 Always ensure the lid is closed and do not lift it while the water is boiling. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.

INSTRUCTION FOR USE

- 1 Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- 2 Unplug the kettle from the outlet when not in use and before cleaning. Allow the kettle to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
- 3 If the power cord or plug is damaged. The power cord must be replaced by the manufacturer, its after-sales service or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- 4 This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - Farm houses;
 - By clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - Bed and breakfast type environments.
- 5 This appliance is not intended for use by person (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.

SPECIFIC INFORMATION

MODEL	EKJ-102
Rated Voltage range (V)	220-240
Rated Frequency range (Hz)	50-60
Rated power input range (W)	1,260-1,500
Capacity (L)	1.0

*Detail is subject to change without prior notice.

DESCRIPTION OF PARTS



BEFORE USING YOUR KETTLE

If you are using the kettle for the first time, it is recommended that you should clean your kettle before use by boiling the Max capacity of water once and then discarding the water. Wipe the surface with damp cloth.

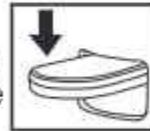
Note: The max capacity of kettle is 1.0L.

USE INDICATION

1. Place the unit on the level surface.
2. To fill the kettle, remove it from the power base and open the lid by pressing the lid release button, fill with the desired amount of water, and then close the lid. Alternatively, the kettle may be filled through the spout. The water level should not exceed MAX marks or sit below MIN level. Too little water will cause the kettle switching off before the water has boiled.

Note: Avoid fill the water over the maximum level, as water may spill out of the spout when boiling. Ensure that the lid is firmly in place before plugging the power outlet.

3. Position the kettle on the power base.
4. Connect the plug into a power outlet. Press down the On/Off switch, the indicator will light up. Then the kettle will start to boil the water, once the water has being boiled the On/Off switch will be off automatically. You can shut off the power by lifting the On/Off switch at any moment during boiling water. If you want to boil water again, only press down the On/Off switch directly to restart the kettle.



Note: Ensure that the On/Off switch is free of obstructions and the lid is firmly closed, the kettle will not turn off if the switch is constrained or if the lid is opening.

5. Lift the kettle from the power base and then pour the water.

Note: Operate carefully when pouring the water from your kettle as boiling water may result in scald, besides, avoid open the lid while the water in the kettle is hot.

6. The kettle will not re-boil until the On/Off switch is pressed down again. The kettle may be stored on the power base when not in use.

Note: Always disconnect the power supply when not use.

BOIL-DRY PROTECTION

Should you accidentally let the kettle operate without water, the boil-dry protection will automatically switch off the power. If this occurs, allow the kettle to cool before filling with cold water to reboil.

CLEANING AND MAINTENANCE

Always disconnect the appliance from the power outlet and let it cool down before cleaning.

1. Avoid immerse the kettle, power cord or power base in water, or allow moisture to contact with these parts.
2. Wipe the appearance of body with a damp cloth or cleaner, never use a poisonous cleaner.

Note: Avoid use chemical, steel, wooden or abrasive cleaners to clean the outside of the kettle to prevent the gloss loss.



3. When not use or storage, the power cord may be wound under the bottom of kettle.

REMOVAL OF MINERAL DEPOSITS

Your kettle should be periodically descaled as the mineral deposits in tap water may form scale on the bottom of kettle so as to cause the operation less efficiency. You can use the commercially available descaler and follow the instructions on the package of descaler. Alternatively, you may follow below instructions using the white vinegar.

1. Fill the kettle with 3 cups of white vinegar, then adding water to the amount so as to cover the bottom of kettle completely. Leave the solution in the kettle overnight.
2. Then discard the mixture in the kettle, then filling the kettle with clean water, boiling and then discard the water. Repeat several times until the odor of vinegar has been flushes away. Any stains remaining inside the spout can be removed by rubbing with a damp cloth.

Sole Distributor in Thailand



THAI CITY ELECTRIC CO., LTD.

1643/4 New Petchburi Rd., Makkasan, Ratchathewi,
Bangkok 10400 Tel. 0 2333 3111 Call Center 0 2254 5000
E-mail: calcenter@thaicity.co.th

www.thaicity.co.th

www.sharp-weeclub.com

[sharpweeclub](#)

เราเชื่อว่า
การให้โลกมาทางการศึกษา
คือความสำเร็จที่แท้จริง
WWW.THAICITY4SOCIAL.COM