

# คู่มือการใช้งาน INSTRUCTION MANUAL



*Starts your appetite*



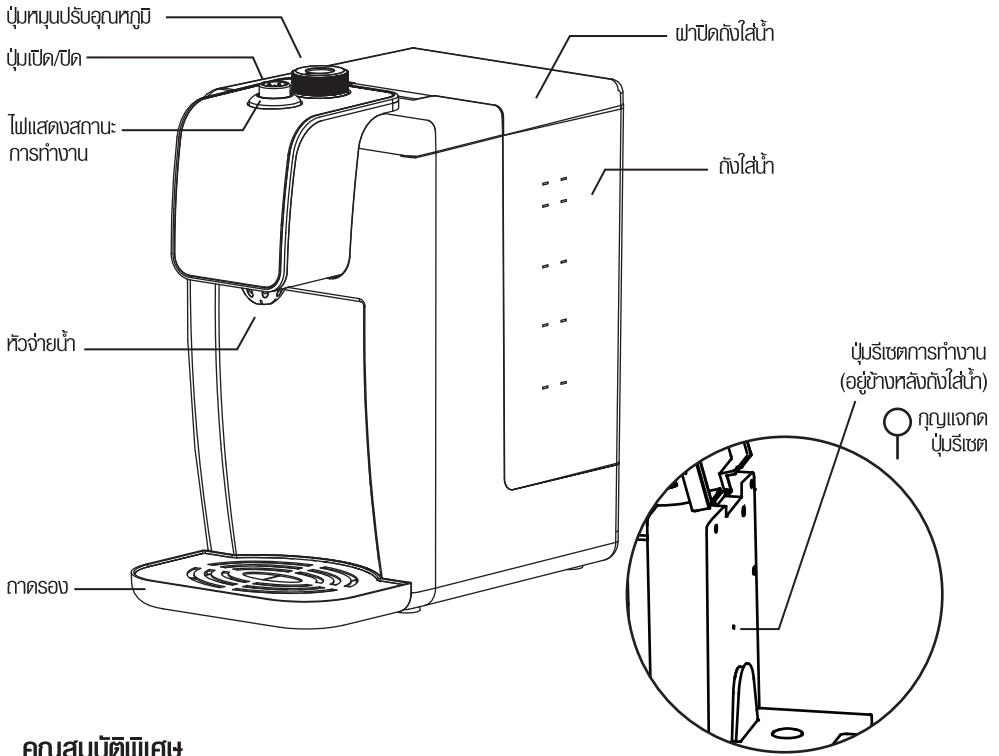
## เครื่องกวดน้ำร้อนอัตโนมัติ 2.2 ลิตร Instant Hot Water Dispenser 2.2 L

บริษัท ไทยสแตนเลสสตีล จำกัด 10 ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ : 0-2730-7999 โทรสาร : 0-2730-7990

**THAI STAINLESS STEEL CO.,LTD.** 10 Soi Sukhumvit 61, Sukhumvit Road, Klongton-Nua,  
Vadhana, Bangkok 10110, Thailand Tel : +66 2730-7999 Fax : +66 2730-7990

<http://www.seagull-brand.com> E-mail : [seagull@seagull-brand.com](mailto:seagull@seagull-brand.com)

# คู่มือการใช้งาน



## คุณสมบัติพิเศษ

- สามารถทำน้ำร้อนได้ภายใน 4 วินาที
- สามารถปรับระดับอุณหภูมิได้ (อุณหภูมิที่ได้จะอยู่ในช่วง  $\pm 5^{\circ}\text{C}$  จากอุณหภูมิบนปุ่มปรับ\*)
- มีไฟแสดงสถานะการทำงาน
- มีระบบป้องกันการทำงานเมื่อน้ำท่วม
- ถังใส่น้ำ, หัวก๊อก และถาดรองสามารถถอดล้างทำความสะอาดได้
- มีปุ่มรีเซ็ตการทำงาน

รหัสสินค้า	ชื่อสินค้า	กำลังไฟฟ้า(วัตต์)	แรงดันไฟฟ้า(โวลต์)	ความจุ(ลิตร)
150001215	เครื่องกวดน้ำร้อนอัตโนมัติ 2.2 ลิตร (สีขาว)	2,200 - 2,600	220 - 240	2.2
150001245	เครื่องกวดน้ำร้อนอัตโนมัติ 2.2 ลิตร (สีดำ)	2,200 - 2,600	220 - 240	2.2

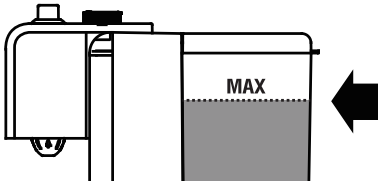
\*อุณหภูมิเฉลี่ยจากการกวดน้ำจำนวน 10 แก้ว

## ก่อนการใช้งานครั้งแรก

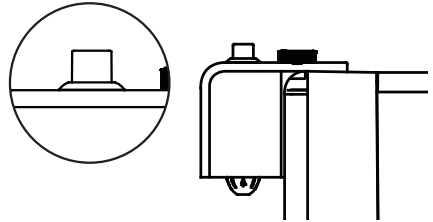
ควรคดน้ำร้อนออกมาก่อนในการใช้งาน 5 ครั้งแรก เพื่อขจัดสิ่งตกค้างที่อาจเกิดจากการผลิต

## วิธีการใช้งาน

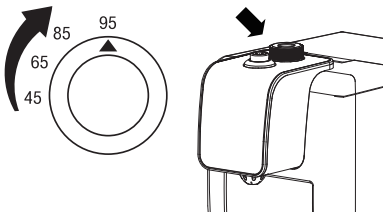
1. เติมน้ำลงในถังใส่น้ำตามต้องการ (แต่ห้ามเกินระดับ MAX) และปิดฝา



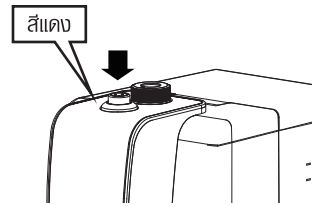
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปุ่มเปิด/ปิด อยู่ในสถานะปิดอยู่ (ปุ่มไม่ถูกกดลง) ก่อนเสียบปลั๊ก



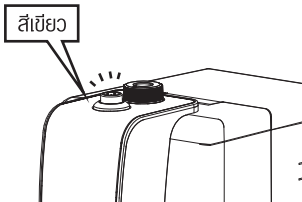
3. หมุนปรับอุณหภูมิตามต้องการ



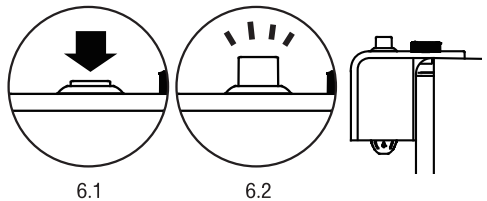
4. กดปุ่มเปิด (ไฟแสดงสถานะการทำงานเป็นสีแดง)



5. เมื่อไฟแสดงสถานะการทำงานเปลี่ยนเป็นสีเขียว น้ำร้อนจะเริ่มไหลออกมา



6. กดปุ่มปิดเมื่อได้ปริมาณน้ำเพียงพอตามต้องการ




## วิธีการใช้งานปุ่มรีเซ็ต

กรณีผู้ใช้ใช้งานปล่อยให้น้ำในถังแห้งหรือใช้งานมากเกินไป ระบบจะตัดไฟอัตโนมัติ เครื่องจะดับการทำงาน ผู้ใช้จะต้องถอดปลั๊กออกรอให้เครื่องเย็น แล้วจึงกดกดถังใส่น้ำออก จากนั้นใช้กุญแจเพื่อกดปุ่มรีเซ็ต ที่บริเวณด้านหลังของเครื่องเพื่อใช้งานครั้งต่อไป

# คู่มือการใช้งาน

## คำเตือน

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานให้ละเอียดก่อนการใช้งานเพื่อความปลอดภัย

1. ก่อนเสียบปลั๊ก ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าปุ่มกดปิดอยู่(ปุ่มไม่ถูกกดลง) 
2. ห้ามจับหรือถอดปลั๊กขณะมือเปียกชื้น อาจเป็นสาเหตุให้ไฟฟ้าช็อต และเกิดอันตรายต่อชีวิตได้
3. ควรใช้แหล่งจ่ายไฟให้ตรงกับที่ระบุไว้บนเครื่อง
4. ห้ามเปิดฝาปิดถังใส่น้ำทันทีหลังเครื่องทำงานเสร็จ เพราะไอน้ำอาจจะเหวี่ยงออกมา ทำให้เกิดอันตรายได้
5. ห้ามนำวัตถุหนักกับสายไฟ เพราะอาจทำให้สายไฟเสียหาย เป็นเหตุให้เกิดไฟดูดและอัคคีภัย
6. ห้ามใช้ปลั๊กเสียบที่ชำรุด รวมถึงเสียบปลั๊กหลวม หรือแน่นเกินไป อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต ไฟฟ้าช็อต และอัคคีภัยได้
7. ห้ามเคลื่อนย้ายเครื่องกวดน้ำร้อน ในขณะที่เครื่องทำงานอยู่ เพราะอาจทำให้เกิดอันตรายต่อร่างกายได้
8. ห้าม หัก พับ งอ หรือดึงปลั๊ก และสายไฟอย่างรุนแรง และหลีกเลี่ยงการเก็บในที่อุณหภูมิสูง
9. ควรถอดปลั๊กไฟหลังการใช้งานทุกครั้ง
10. หากมีสิ่งสกปรกติดอยู่ตามหัวปลั๊ก ให้เช็ด และทำความสะอาดด้วยผ้าแห้ง
11. เพื่อความปลอดภัย ควรจับที่หัวปลั๊ก ขณะเสียบปลั๊กหรือถอดปลั๊ก
12. ควรเสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้าเสียบให้แน่น
13. ควรใช้น้ำสะอาดต้มเท่านั้น
14. ห้ามใช้งานในขณะที่ไม่มีน้ำหรือระดับน้ำต่ำกว่าขีด MIN (0.5L)
15. ห้ามนำเครื่องกวดน้ำร้อนลงแช่ในน้ำ เพราะจะทำให้วงจรไฟฟ้าเสียหายและเกิดอันตรายได้
16. ห้ามเติมน้ำเกินระดับ MAX (2.2L)
17. ควรวางเครื่องกวดน้ำบนพื้นที่เรียบแห้ง พื้นที่ระนาบตรง และทนความร้อน
18. ควรกดปุ่มปิดเครื่องทุกครั้งก่อนดึงปลั๊กออก
19. ห้ามปล่อยไว้ทิ้งไว้โดยปราศจากผู้ปกครอง หรือผู้มีประสบการณ์ในการใช้เครื่อง
20. หากเครื่องกวดน้ำมีปัญหาควรส่งกลับคืนเพื่อซ่อมแซมหรือแก้ไข หากมีการประกอบหรือดัดแปลงเอง บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการรับประกันทุกกรณี

## วิธีการทำความสะอาด

1. ปิดสวิตช์และถอดปลั๊กไฟก่อนทำความสะอาดทุกครั้ง
2. หลังการใช้งานทุกครั้ง ควรรอให้เครื่องเย็นลงก่อน แล้วจึงทำความสะอาดและจัดเก็บ
3. สามารถถอดถังใส่น้ำ และถอดรองออกมาล้างได้ เหมือนภาชนะใส่อาหารทั่วไป

## วิธีกำจัดตะกอน

1. ใส่วิตซีตริกลงไปในถังใส่น้ำ
2. เติมน้ำลงในถังใส่น้ำจนถึงระดับ MAX(2.2L) จากนั้นคนให้เข้ากัน
3. วางภาชนะเปล่าบนกาดวง และเสียบปลั๊ก
4. กดปุ่มเปิดเครื่อง
5. รอให้น้ำไหลจนเต็มภาชนะ กดปุ่มปิด
6. นำภาชนะเปล่ามาวางเพื่อรองน้ำต่อ กดปุ่มเปิดเครื่อง ทำซ้ำจนกว่าน้ำจะหมดถัง
7. เติมน้ำเปล่าลงในถังใส่น้ำจนถึงระดับ MAX (2.2L) ทำข้อ 3-6 ซ้ำอีกรอบ

## การรับประกัน(ดูรายละเอียดเพิ่มเติมในใบรับประกันหลัก)

1. รับประกัน 1 ปี นับจากวันที่ซื้อสินค้า และต้องส่งใบรับประกันส่วนของบริษัทฯ กลับคืนมายังบริษัทฯ ด้วย
2. การรับประกันครอบคลุมเฉพาะกรณีที่เกิดจากความบกพร่องในการผลิต โดยไม่ครอบคลุมถึงการใช้งานผิดประเภท หรือเกิดความเสียหายในการใช้งาน รวมถึงความเสียหายตามอายุการใช้งาน
3. กรุณานำใบรับประกันสินค้าที่มีรายละเอียดสมบูรณ์มาแสดงทุกครั้งที่ติดต่อกับบริษัทฯ โดยทางบริษัทฯ จะยึดตามรายละเอียดความสมบูรณ์ของเอกสารการรับประกันใบเป็นสำคัญ

# INSTRUCTION MANUAL

## คู่มือการใช้งาน



*Starts your appetite*



## Instant Hot Water Dispenser 2.2 L

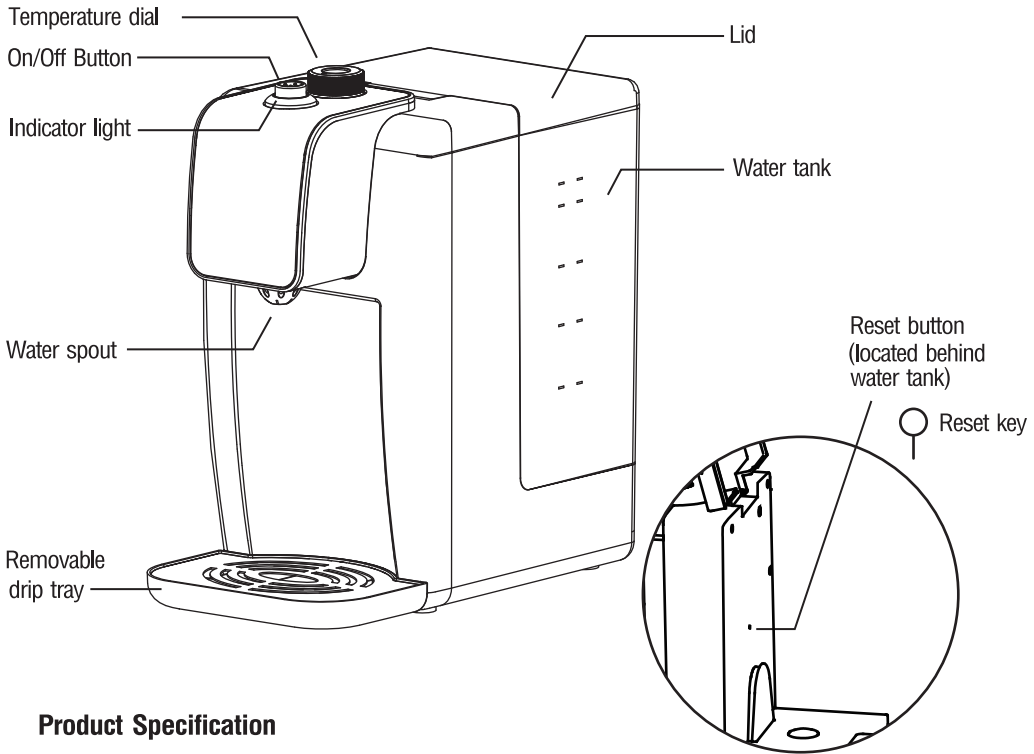
### เครื่องกวดน้ำร้อนอัตโนมัติ 2.2 ลิตร

**THAI STAINLESS STEEL CO.,LTD.** 10 Soi Sukhumvit 61, Sukhumvit Road, Klongton-Nua,  
Vadhana, Bangkok 10110, Thailand Tel : +66 2730-7999 Fax : +66 2730-7990

**บริษัท ไทยสแตนเลสตีล จำกัด** 10 ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ : 0-2730-7999 โทรสาร : 0-2730-7990

<http://www.seagull-brand.com> E-mail : [seagull@seagull-brand.com](mailto:seagull@seagull-brand.com)

# INSTRUCTION MANUAL



## Product Specification

- Dispense hot water in 4 seconds.
- Variable temperature control to select desired water temperature. (The temperature is around  $\pm 5^{\circ}\text{C}$  from the temperature on the dial.)\*
- Dual colour indicators
- Anti-dry protection
- Removable transparent water tank, spout and tray for easy cleaning.
- Non-working reset function

Product Code	Product Name	Watt	Volt	Capacity(L)
150001215	Instant Hot Water Dispenser 2.2L (White)	2,200 - 2,600	220 - 240	2.2
150001245	Instant Hot Water Dispenser 2.2L (Black)	2,200 - 2,600	220 - 240	2.2

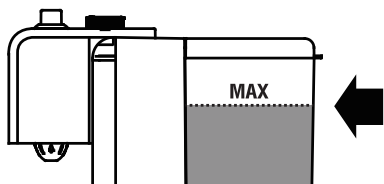
\*The average temperature of 10 glasses of water

## Before first time usage

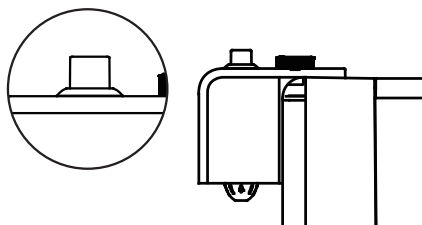
Discard the first 5 measures of boiling water to remove any residue that may remain from the manufacturing process as well as flush out the system.

## Usage Instruction

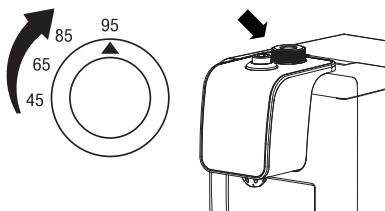
1.Fill the water tank with the desired amount of water (do not exceed MAX level.) and close the lid.



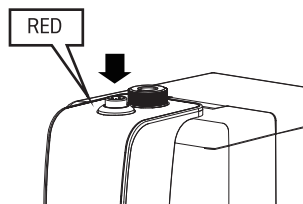
2.Ensure the On/Off button is in the 'Off' position (button should not be pressed down) before plugging.



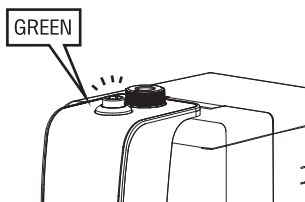
3.Using the temperature dial, select your desired water temperature.



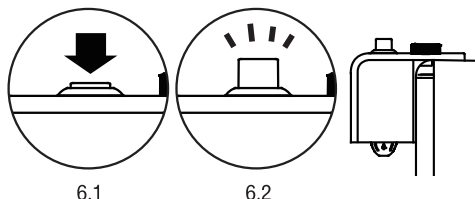
4.Press the On/Off button to the 'On' position. The indicator light around the button will illuminate in red.



5.Boiling water will start to flow from the water spout when the indicator light turns green.



6.Switch off the appliance by pressing the On/Off button to the 'Off' position to stop the flow of water.




## Reset switch usage

The overwork or using without water will activate the boiler's thermal safety device and the appliance will stop working. Please unplug and wait the machine cool down before detaching the water tank. Use the reset key to press the reset switch on the rear of the appliance before reattaching the water tank and filling the water.

# INSTRUCTION MANUAL

## Cautions

Please read the following instruction carefully before using this Instant Hot Water Dispenser for your own and properties safety.

1. Ensure the On/Off button is in the 'Off' position (button should not be pressed down) before plugging the Instant Hot Water Dispenser into a main socket. 
2. Do not touch or unplug with wet hand, to avoid electric shock and to protect yourself.
3. Ensure that your electricity supply matches with the machine.
4. Do not open the lid immediately after boiling as steam may escape.
5. Do not put any heavy objects on the cable to avoid damage of wiring, fire and short circuit.
6. Do not use damaged/too loose/too tight cable cord to the wall socket, to avoid short circuit and fire.
7. Please do not move the Instant Hot Water Dispenser while it is working, it is harmful and dangerous to your body.
8. Do not tear or pull the cable cord and do not place in a hot place.
9. Always unplug after usage.
10. If there is some dirt on the plug, use dry cloth to clean.
11. Plug or unplug carefully by holding to the cord grip.
12. Plug the Instant Hot Water Dispenser to the wall socket tightly.
13. Use only fresh water.
14. Do not operate with the the water level below the MIN marker (0.5L).
15. Do not immerse any part of the Instant Hot Water Dispenser in the water, it will cause short circuit and damage your unit.
16. Do not overfill water pass MAX marker (2.2L).
17. Place the Instant Hot Water Dispenser on the dry, level surface and stabled place.
18. Do not leave unattended when plugged in. Unplug from outlet when not in use.
19. Do not let the children use the Instant Hot Water Dispenser without parents or experienced user.
20. If the Instant Hot Water Dispenser have a problem, please stop using and contact to customer service center. Do not repair or modify by yourself.

## Care and Cleaning

1. Always unplug from the supply before cleaning.
2. Always wait for the appliance to cool completely before cleaning and storage.
3. Removable water tank and drip tray, it can be washed as normal kitchenware.

## Descaling

1. Add a citric acid-based descaling product into the empty water tank.
2. Fill the water tank just below the MAX marker (2.2L) and stir the mixture well.
3. Place an empty cup or container onto the removable drip tray and plug in the appliance.
4. Turn on the Water Dispenser using the power on/off button to the 'On' position to begin a cycle.
5. Wait for the mixture to dispense through the water spout into the cup or container until it full.
6. Discard the mixture and repeat until the water tank is empty.
7. Finally, fill the water tank with fresh water and repeat the above steps 2 or 3 times until the water tank is empty to flush out the system.

## Warranty (Please see the detail in warranty certificate)

1. 1 year warranty from the purchasing date, with the warranty form filled and return to the company.
2. Warranty only covers manufacturing defect. Damage resulting from misuse, carelessness and worn part from usage will not be in the warranty.
3. Bringing the warranty certificate every time when bringing the appliance in for service. The warranty document must be completed to receive services.