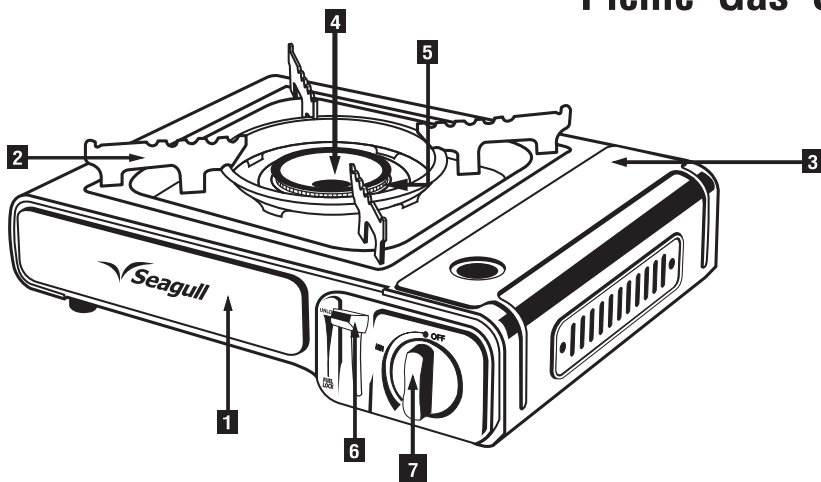


คู่มือการใช้งาน

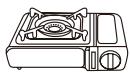


โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนการใช้งาน
และเก็บคู่มือนี้ไว้สำหรับการอ้างอิงต่อไปในภายหลัง

เตาแก๊สปิกนิก Picnic Gas Stove



⚠️ อันตราย



ให้ประกอบอาหารบนขารองเตา

การใช้งานขณะที่ขารองเตาคั่วอยู่จะทำให้เกิดความร้อนสูงและอาจทำให้เกิดการระเบิดได้



การคว่ำขารองเตาให้ใช้สำหรับจัดเก็บเท่านั้น

- 1 ตัวเตา
- 2 ขูดขารองเตา
- 3 ช่องใส่กระป๋องแก๊ส
- 4 ช่องแก๊ส
- 5 หัวจุดติดไฟ
- 6 ตัวล้อคกระป๋องแก๊ส
- 7 ปุ่มปรับเปิด-ปิดแก๊ส

ข้อมูลจำเพาะ

คำบรรยาย	เตาแก๊สปิกนิก
โมเดล	150000689
ขนาด (ซม.)	34.3 X 28.4 X 11.3
น้ำหนักเตาแก๊ส	1.4 กิโลกรัม
ปริมาณการใช้แก๊ส	160 กรัมต่อชั่วโมง
ระบบจุดไฟ	PIEZO ELECTRIC IGNITION
แก๊สที่ใช้	บิวเทน
น้ำหนักแก๊สที่ใช้	220 กรัม

ลักษณะพิเศษ

- มีระบบควบคุมความปลอดภัย
- มีอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยด้วยการตัดไฟ
- ทำงานด้วยระบบจุดติดแบบเสียดสี

เพื่อความปลอดภัย

ถ้าได้กลิ่นแก๊สรั่ว

1. ปิดเตาแก๊สแล้วนำกระป๋องแก๊สออก
2. ออกจากเตาแก๊ส
3. ให้ติดต่อตัวแทนจำหน่าย

เพื่อความปลอดภัย

ห้ามเก็บหรือใช้น้ำมันเบนซิน

หรือของเหลวไวไฟชนิดต่างๆ ใกล้เตาแก๊ส

อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย

1. เตาแก๊สประกอบด้วยอุปกรณ์ป้องกัน ซึ่งจะทำงานเมื่อเกิดการเปลี่ยนแปลงของความดันแก๊ส
2. สปริงที่วาล์วควบคุม จะทำหน้าที่ปิดกั้นการไหลของแก๊สและดับไฟ
3. การเพิ่มขึ้นของความดันเกิดขึ้นจากการได้รับแสงแดดโดยตรงหรือได้รับความร้อนที่อยู่ใกล้

ถ้าเกิดเหตุการณ์ขึ้น : ให้ปิดเตาแก๊สและนำกระป๋องแก๊สออกก่อนใช้งานอีกครั้ง ควรรอให้กระป๋องแก๊สและเตาแก๊สเย็นลงก่อนเตาแก๊สจะไม่ทำงานจนกว่าความดันของแก๊สจะกลับสู่สภาวะปกติ

คำเตือน

การรั่วของแก๊สสามารถสังเกตได้จากกลิ่นหรือเสียงดัง “ฟือ”

ปิดเตาแก๊สทันที ห้ามใช้งานเตาแก๊สให้นำกลับมาเปลี่ยนที่ร้านค้า หรือตัวแทนจำหน่าย

ข้อควรระวังสำหรับการใช้งาน

- หลีกเลี่ยงการใช้งานขณะลมพัด เพื่อป้องกันลมพัดกระจาย ฟุ้งหรือเศษต่างๆ เข้าไปที่เตาแก๊ส
- วางเตาแก๊สในระดับแนวราบกับพื้นขณะใช้งาน
- ห้ามใช้ภาชนะซึ่งมีขนาดใหญ่กว่าหัวเตา จนเลยถึงช่องที่ใส่แก๊สกรอง เพราะความร้อนจากภาชนะอาจทำให้เกิดอันตรายได้
- ในกรณีที่ภาชนะมีขนาดใหญ่ ห้ามนำเอาเตาแก๊ส 2 เครื่องมาต่อกันเพื่อการใช้งาน
- ขณะที่ใช้เตาแก๊สในการประกอบอาหาร ควรวางให้ห่างจากกำแพงอย่างน้อย 6 นิ้ว และห่างจากเพดานอย่างน้อย 36 นิ้ว
- กระป๋องแก๊สห้ามทิ้งไว้ในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูงกว่า 40 องศาเซลเซียส หรือ 110 องศาฟาเรนไฮต์ และไม่ควรถูกเก็บกระป๋องแก๊สมากกว่า 48 กระป๋องในบริเวณเดียวกัน
- ห้ามใช้เตาแก๊สในที่ที่อาจมีวัตถุหล่นใส่ได้
- ห้ามทิ้งกระป๋องแก๊สเปล่าในกองไฟ และแยกทิ้งจากขยะชนิดอื่น เพื่อความปลอดภัย

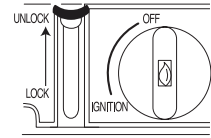
การดูแลรักษาตัวเตาแก๊ส

- หลังจากเตาแก๊สเย็นแล้ว ให้ทำความสะอาดโดยใช้ฟองน้ำ แล้วเช็ดให้แห้ง
- ระวังอย่าให้ช่องเก็บบริเวณหัวเตาอุดตัน (ช่องแก๊สสามารถทำความสะอาดได้โดยใช้แปรงปัด)
- การใช้งานเตาแก๊สที่เหมาะสม ควรใช้งานขณะเตาแก๊สแห้ง ไม่เปียกน้ำ

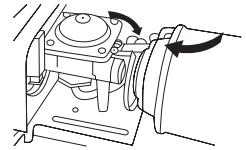
คู่มือการใช้งาน

1. วิธีติดตั้งกระป๋องแก๊ส

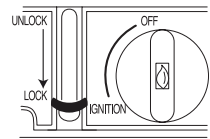
- เปิดฝาที่ใส่กระป๋องแก๊ส
 - หมุนปุ่มปรับระดับไฟให้อยู่ในตำแหน่ง **OFF**
 - ยกคันโยกขึ้นให้อยู่ในตำแหน่ง **UNLOCK** (รูปที่ 1)
 - ใส่กระป๋องแก๊ส โดยหันด้านขวาเข้าไปในช่องที่อยู่ด้านในจนสนิท (รูปที่ 2)
 - ยกคันโยกลงให้อยู่ตำแหน่ง **LOCK** (รูปที่ 3)
- (ห้ามใช้งานหากได้กลิ่นแก๊สหรือเสียงที่ผิดปกติ ให้ติดต่อร้านค้าหรือตัวแทนจำหน่ายหรือบริษัท)



(รูปที่ 1)



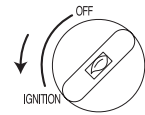
(รูปที่ 2)



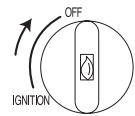
(รูปที่ 3)

2. วิธีใช้งาน

- หมุนปุ่มปรับระดับไฟอย่างช้าๆ ในทิศทางทวนเข็มนาฬิกา จนเป็นมุม 180 องศา และได้ยินเสียงดัง “คลิก” (รูปที่ 4)
- (ถ้าถ้าเปิดเตาแก๊สไฟไม่ติด ให้หมุนปุ่มปรับระดับไฟไปที่ตำแหน่ง **OFF** รอให้แก๊สวางหายไปก่อนค่อยทำการจุดติดอีกครั้ง)



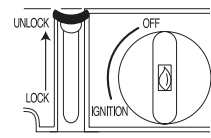
(รูปที่ 4)



(รูปที่ 5)

3. การปรับลดระดับไฟและการปิดใช้งาน

- **ลด** เปลวไฟด้วยการหมุนตามเข็มนาฬิกา
- **เพิ่ม** เปลวไฟด้วยการหมุนทวนเข็มนาฬิกา
- **ดับไฟ** ด้วยการหมุนตามเข็มนาฬิกาไปที่ตำแหน่ง **OFF** (รูปที่ 5)
- **การนำกระป๋องแก๊สออก**
 - 1.) ปิดไฟให้สนิทก่อนนำกระป๋องแก๊สออก
 - 2.) ยกคันโยกขึ้นไปตำแหน่ง **UNLOCK** (รูปที่ 6)
 - 3.) เปิดฝากรอบแล้วเอากระป๋องแก๊สออก



(รูปที่ 6)

หมายเหตุ : เชื้อเพลิงอาจเหลืออยู่ในท่อเตาแก๊สหลังจากปิดการใช้งาน ยกคันโยกขึ้นไปตำแหน่ง **UNLOCK** และหมุนลูกบิดทวนเข็มนาฬิกา เพื่อกำจัดเชื้อเพลิงที่เหลืออยู่

คำเตือน

- ห้ามเก็บ หรือใช้ น้ำมันเบนซิน หรือสารไวไฟชนิดอื่นๆ ในบริเวณพื้นที่ใกล้เคียง
- ให้เก็บไว้ในที่มีอากาศระบายเพียงพอ และใช้งานในพื้นที่ที่มีอากาศถ่ายเท
- เพื่อความปลอดภัย ห้ามใช้เตาแก๊สในที่อับ
- หากใช้งานอุปกรณ์ที่มีการเผาไหม้อื่น ควรติดตั้งอุปกรณ์ระบายอากาศเพิ่มเติม

การแก้ไขปัญหา

สาเหตุ \ ปัญหา	ไม่สามารถใช้กระป๋องได้	ไม่มีแก๊ส ขณะปุ่มอยู่ในตำแหน่ง ON	ได้กลับแก๊ส ขณะปุ่มอยู่ในตำแหน่ง OFF	เปลวไฟต่ำ	เปลวไฟไม่สม่ำเสมอ	ไม่มีการเผาไหม้เกิดขึ้น	ไม่สามารถใช้งานได้	การแก้ไขปัญหา
ปุ่มจุดไฟไม่อยู่ในตำแหน่ง OFF	●							หมุนปุ่มจุดไฟไปที่ตำแหน่ง OFF แล้วติดตั้งกระป๋องใหม่
เซ็นเซอร์วัดความดันที่แผงควบคุมวาล์วถูกเปิดใช้งาน		●				●	●	ศึกษาคำอธิบายของอุปกรณ์ความดัน
ปุ่มจุดไฟไม่สามารถใช้งานได้		●	●	●		●		ติดต่อตัวแทนจำหน่ายเพื่อซ่อมแซม
หัวฉีดวาล์วอุดตัน		●			●	●		ติดต่อตัวแทนจำหน่ายเพื่อซ่อมแซม
กระป๋องติดตั้งไม่ถูกต้อง	●	●	●			●		จัดกระป๋องให้อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
รูเตาเกิดการอุดตัน				●	●	●		ใช้แปรงโลหะทำความสะอาด
ขั้วไฟพียงอ						●		ทำความสะอาด
ไม่มีแก๊ส		●		●	●	●	●	เปลี่ยนกระป๋องใหม่

คำแนะนำ

ห้ามใช้ งานอย่างอื่นที่นอกเหนือจากการใช้งานเพื่อให้ความร้อนในการประกอบอาหาร

ห้ามใช้ อุปกรณ์ทำครัวที่มีขนาดใหญ่จนเกินไป (เช่น พานศูนย์กลางไม่เกิน 27 ซม.)

ห้ามใช้ หัวเตาแก๊สเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการประกอบอาหาร

หลีกเลี่ยง ให้น้ำล้นออกมาจากภาชนะขณะประกอบอาหาร

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

