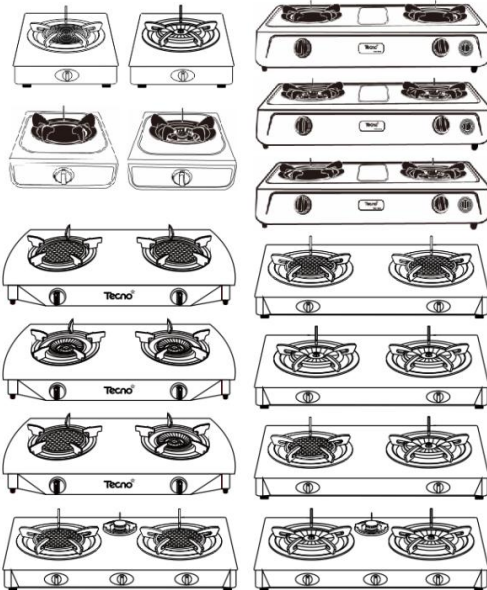


# Tecno<sup>☆</sup>

## คู่มือการใช้งาน



สินค้าเตาตั้งโต๊ะ

TNS I1300

TNS IR01

TNS G01

TNS IR 04

TNS G1300 / G130 GB

TNS G11

TNS IR11

TNS G02

TNS IG02

TNS IR04 S

TNS G09 S

TNS IR02

TNS IG01

TNS G08

TNS IR130 GB

TNS IR 270 GB

TNS IG 271 B/ GB

TNS IR 3710 GB

TNS I371 B

## สารบัญ

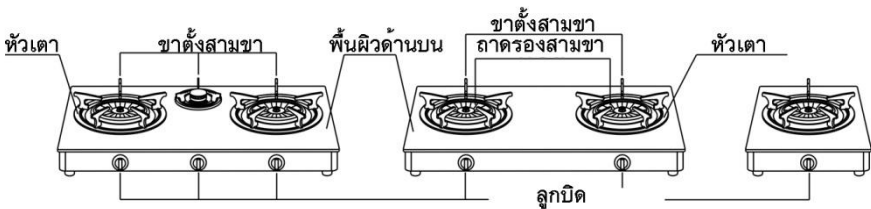
ลักษณะการทำงานของเตา	2
การติดตั้ง	3
ข้อควรระวัง	3
วิธีการใช้	4
การแก้ปัญหาเบื้องต้น	5
การตรวจเช็คและดูแลเครื่อง	6

## ลักษณะการทำงานของเตา

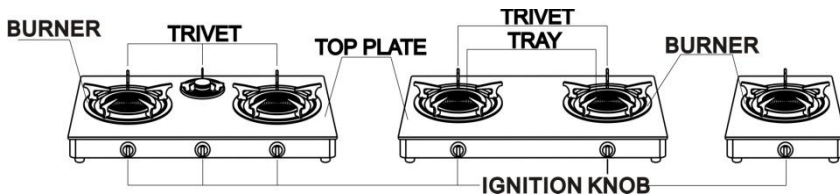
- ลูกบิดจุดติด ใช้งานโดย “กดและหมุน” เป็นการออกแบบมาเพื่อป้องกันไม่ให้เด็กหมุนเล่นได้โดยง่าย
- ขบวนการจุดติดให้หลังการจุดติดเต็มที่ ทำให้สามารถจุดติดหัวเตาได้ง่าย
- ท่อแก๊สแบบพ่น จึงไม่มีสิ่งสกปรกหรือวัสดุชิ้นเล็ก ๆ กีดขวางท่อ
- ปุ่มลูกบิดควบคุมระดับการทำงานหลายระดับ เหมาะกับการเลือกทำอาหารได้หลายชนิดตามความเหมาะสม

## รายละเอียดอุปกรณ์

### เตาตั้งโต๊ะชนิดหัวแก๊ส



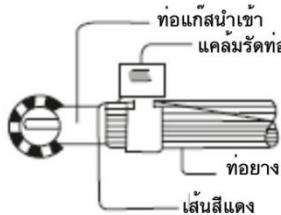
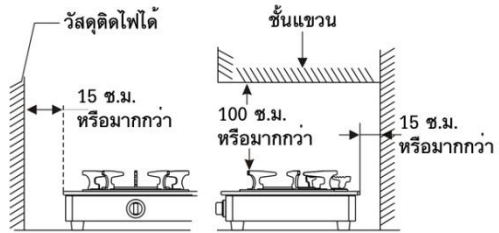
### เตาตั้งโต๊ะชนิดหัวอินฟาเรด



- ก่อนใช้งานเตาทุกครั้ง จะต้องวางหม้องกุกบนหัวเตา
- ก่อนการใช้งานเตา จะต้องแกะพลาสติกที่หุ้มเตาออกก่อน

## การติดตั้ง

1. ติดตั้งเตาแก๊สให้ห่างจากวัสดุที่ติดไฟง่ายอย่างน้อย 15 ซม. หรือมากกว่า (เช่น พื้นผิวกำแพง ฯลฯ) นอกจากนี้ ในกรณีที่สถานที่นั้นมีชั้นวางด้านบนบนเตาแก๊ส ให้เว้นช่องห่างระหว่างเตาแก๊สและชั้นวางด้านบนอย่างน้อย 100 ซม. หรือมากกว่า
2. ตรวจสอบท่อนำเข้าแก๊สให้แน่ใจว่าไม่มีฝุ่นหรือสิ่งสกปรกอุดตันด้านใน ใส่ท่อยางเข้ากับทางเข้าที่เตาแก๊สดูจากร่องหมายเส้นสีแดง รัดสายแก๊สด้วยแคลมป์ (Clamp) รัดสายให้แน่น



## ข้อควรระวัง

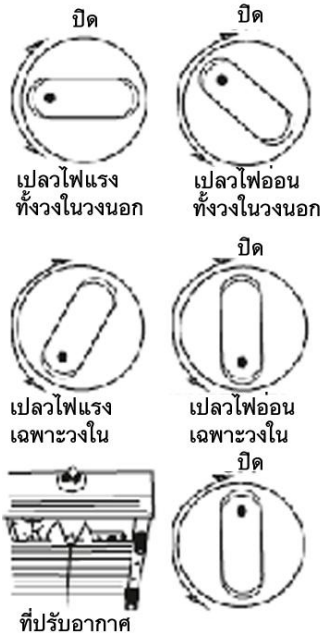
1. ไม่ใช่ชนิดแก๊สแบบอื่น ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในฉลาก
2. ใช้เตาสำหรับปรุงอาหารเท่านั้น เพื่อความปลอดภัย ไม่ควรวางผ้า หรือ ผ้าขนหนูแห้งไว้บนเตาแก๊ส
3. ไม่ควรวางจานครอบบนเปลวไฟ หรือนำวัสดุติดไฟง่าย เช่น กระดาษ หรือ ผ้า ไว้บริเวณใกล้เตาแก๊ส
4. ห้องครัวควรสร้างให้มีระบบระบายอากาศที่ดี และไม่วางเตาแก๊สหันไปในตำแหน่งที่เป็นช่องทางลมพัดผ่านโดยตรง
5. ไม่ใช่ท่อไวนิล เพราะมันจะอ่อนตัวเมื่อโดนความร้อน ควรใช้ท่อยางเท่านั้น
6. เพื่อป้องกันอันตรายจากแก๊สรั่วไหล ไม่ควรใช้ท่อยางที่ชำรุดหรือหมดอายุ เพราะอาจเกิดการแตกและไม่มีประสิทธิภาพในการยึดหยุ่น
7. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าทุกอย่างไม่สัมผัสโดนเตาแก๊ส หรือถูกทับอยู่ด้านล่าง

8. ก่อนเข้านอนดูให้แน่ใจว่าลูกบิดควบคุมการทำงานปิดสนิท และปิดวาล์วแก๊สทุกครั้งหลังใช้งาน และควรตรวจดูทั้ง 2 จุดนี้ให้เรียบร้อย ขณะหุงต้มอาหาร ไม่ควรรออาหารสุกด้วยการนอนรอ
9. หากเตาแก๊สทำงานผิดปกติขณะใช้งาน ให้ปิดวาล์วแก๊ส และตรวจสอบดูจากหัวข้อ “การแก้ปัญหาเบื้องต้น”
10. หลังใช้งานเสร็จใหม่ๆ ไม่ควรสัมผัสอุปกรณ์ชิ้นส่วนใดๆ ของเตาแก๊สทันที
11. หากพบว่ามีแก๊สรั่วไหล ให้ปิดวาล์วแก๊ส เปิดหน้าต่างระบายอากาศ และโทรแจ้งศูนย์บริการให้เข้ามาทำการซ่อม ไม่เปิดสวิตช์ไฟฟ้าใดๆ ไม่จุดไม้ขีดไฟ หรือใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าอื่นๆที่สามารถจุดติดไฟได้
12. หากเตามีระบบการใช้งานแย่งลง หรือพบว่าตัวควบคุมชำรุด , แรงดันแก๊สที่ผิดปกติก็อาจเป็นสาเหตุให้เกิดปัญหากับเตาแก๊สได้ หากเกิดปัญหาจากการใช้งานดังกล่าว กรุณาโทรสอบถามได้ที่ศูนย์บริการ
13. หากมีข้อสงสัยประการใด ให้หยุดใช้เครื่องและติดต่อศูนย์บริการ

## วิธีการใช้

### 1. การเปิดเครื่อง

ดูให้แน่ใจว่าลูกบิดอยู่ในตำแหน่งปิด“off” เริ่มจากเปิดวาล์วแก๊ส จากนั้นกดลูกบิดควบคุมแล้วหมุนไปทางซ้ายจนได้ยินเสียง“คลิก” ดูให้แน่ใจว่าหัวเตามีไฟติดแล้ว บางครั้ง การไม่ได้ใช้เตาเป็นระยะเวลาหลายๆ เมื่อมาเริ่มใช้ใหม่อาจจุดไม่ติดในครั้งแรก เพราะอาจมีอากาศเข้าไปในท่อ ให้ทำการจุดติดซ้ำ 2-3 ครั้ง จนเปลวไฟติด



## 2. การปรับเปลวไฟ

- การปรับเปลวไฟให้หมวนลูกบิดไปในตำแหน่งที่เหมาะสม คือระหว่าง “on” และ “off”
- เปลวไฟสามารถปรับระดับองศาได้ง่ายจาก “สูง” มา “ต่ำ” โดยปรับลูกบิดไปยังตำแหน่งที่ต้องการระดับใดระดับหนึ่ง

## 3. การปรับเปลวไฟที่ถูกต้อง

หลังจากจุดติดแก๊ส ปรับเปลวไฟด้านข้างเตาจนไฟอยู่ในระดับอ่อน โดยรอบและเป็นเปลวไฟสีฟ้า



ดี  
เปลวไฟเบาๆรอบวง



ไม่ดี  
อากาศไม่เพียงพอ



ไม่ดี  
อากาศมากเกินไป

## 4. การปิดเครื่อง

- หมวนลูกบิดกลับตำแหน่งเดิม โดยไม่ต้องกด
- ปิดเตาให้สมบูรณ์ โดยอย่าลืมหันปิดวาล์วแก๊สด้วย

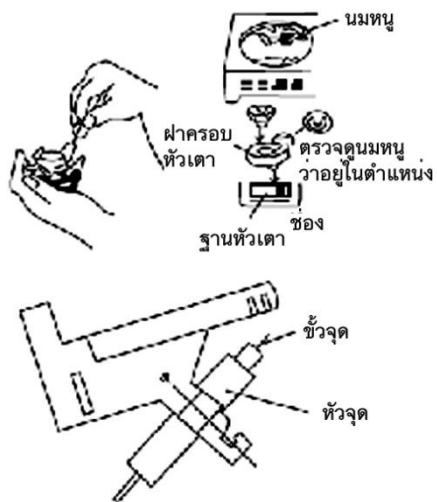
## การแก้ปัญหาเบื้องต้น

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ไข
เตาจุดไม่ติด	ไม่ได้เปิดวาล์วแก๊ส	ปิดลูกบิดแล้วเปิดวาล์วแก๊ส แล้วลองจุดติดใหม่
	ยังมีอากาศค้างในท่อ	จุดติดซ้ำเพื่อไล่อากาศออกให้หมด
	ท่อยางพียงอ หรือถูกกดทับ	ปรับท่อหรือเปลี่ยนใหม่
	ฉนวนสกปรก	ทำความสะอาดด้วยผ้าแห้ง
ไฟicklื่นแก๊ส	ท่อแก๊สหักหรือมีรูรั่ว	เปลี่ยนท่อใหม่
	ต่อท่อแก๊สไม่ดี	ต่อใหม่ให้เหมาะสม
	เตาแก๊สชำรุด	ติดต่อศูนย์บริการลูกค้า

เปลวไฟห่างจากหัวเตาและเปลวไฟมีเสียงดัง	การปรับอากาศไม่ดี	ปรับอากาศใหม่
	หัวเตาประกอบไม่สนิท	ใส่หัวเตาใหม่ให้สนิทพอดี
	รูทางออกของเปลวไฟอุดตัน	ทำความสะอาดชิ้นส่วนดังกล่าว
	นมหนูอุดตัน	ติดต่อศูนย์บริการลูกค้า

### การตรวจเช็คและดูแลเครื่อง

- คุให้แน่ใจว่าฝาครอบหัวเตา และหัวเตาอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
- หากเปลวไฟไม่สม่ำเสมอ ถอดฝาครอบหัวเตาออกมาล้างทำความสะอาดด้วยน้ำ หลังจากล้างฝาครอบหัวเตาและหัวเตา ให้เช็ดให้แห้งจากนั้นใส่เข้าไปในตำแหน่งที่ถูกต้อง ลองจุดเตาเพื่อดูเปลวไฟไหม้อีกครั้ง
- หากช่องอากาศอุดตันด้วยสิ่งสกปรก ให้ทำความสะอาดตามรูที่อุดตันแล้วล้างด้วยน้ำอีกครั้งหนึ่ง
- ใส่หัวเตาให้ต่อเชื่อมกับช่องนมหนู และใส่โครงที่ด้านหลังหัวเตาในช่องบนฐานหัวเตา
- หากขั้วจุดติดสกปรก หัวเตาจะจุดติดยาก หมั่นตรวจสอบขั้วจุดติดอย่างระมัดระวัง บางครั้งอาหารที่สั่นหกขณะเดือด ก็เป็นสาเหตุให้หัวจุดติดสกปรก ให้ทำความสะอาดด้วยผ้าแห้ง





[www.sbo-brand.com](http://www.sbo-brand.com)

Call center : 0-2274-3434

Service Team : 088-008-0808

บริษัท เดอะซิกเนเจอร์ แบรินด์ จำกัด

771 อาคารฮาเลลูยา ถนนประชาอุทิศ แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310