

คู่มือการใช้งานฉบับภาษาไทย

Ver.DGS-TB01-01

TB-01 SERIES

Digital Baby Scale



Tiger


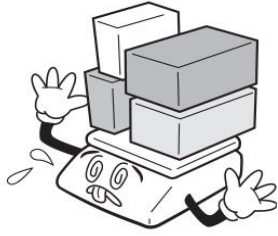

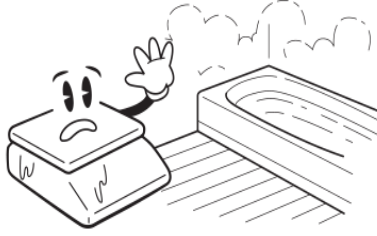






สารบัญ

1. ข้อควรระวัง	2
2. ข้อมูลจำเพาะ(specifications)	4
3. ปุ่มฟังก์ชัน	4
4. การใช้งาน	5

1. ข้อควรระวัง

ข้อควรระวังในการติดตั้งเครื่องชั่ง เพื่อให้มั่นใจว่าเครื่องชั่งจะทำงานได้ดีที่สุด กรุณาปฏิบัติตามคำแนะนำดังต่อไปนี้

<p>ห้าม! ถอดแยกส่วนประกอบของเครื่องชั่ง</p> <p>หากเกิดการชำรุดเสียหายกรุณาติดต่อผู้แทนจำหน่ายเพื่อให้ได้รับการซ่อมบำรุงอย่างถูกวิธี</p> 	<p>ห้าม! วางน้ำหนักบนแท่นชั่งมากกว่าพิกัดสูงสุดของเครื่องชั่ง</p> 	<p>ห้าม! ติดตั้ง หรือใช้งานเครื่องชั่งใกล้กับ วัตถุไวไฟ หรือก๊าซที่มีฤทธิ์กัดกร่อน</p> 
<p>ห้าม! ทำน้ำหกใส่เครื่องชั่ง หรือติดตั้งในสถานที่ที่มีความชื้นสูง</p> <p>เพื่อป้องกันไฟช็อต หรือการอ่านค่าผิดพลาด</p> 	<p>หลีกเลี่ยง! การติดตั้งเครื่องชั่งใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน หรือ โคมแสงแดดโดยตรง</p> 	<p>เพื่อการแสดงผลที่ถูกต้องอย่างสม่ำเสมอ เครื่องชั่งควรได้รับการปรับแต่งโดยผู้แทนจำหน่ายเป็นระยะ</p> 
<p>หลีกเลี่ยง! แรงกระแทกที่เกิดกับเครื่องชั่ง เช่นการโยนของ</p> 	<p>ปรับระดับของเครื่องโดยการปรับที่ขาปรับทั้ง 4 ให้ฟองอากาศอยู่กึ่งกลางตัววัดระดับ</p> 	

ข้อควรระวัง

<p>เก็บเครื่องชั่งให้ห่างไกลจากอุปกรณ์ที่มีสนามแม่เหล็กไฟฟ้า</p>	<p>สถานที่ติดตั้ง ควรมั่นคง มีอุณหภูมิ และสภาวะแวดล้อมคงที่</p>	<p>นำแบตเตอรี่ออกจากเครื่องชั่งเมื่อไม่ใช้งานเป็นเวลานาน เพราะการรั่วไหลของแบตเตอรี่เป็นอันตราย</p>
<p>สนามแม่เหล็กไฟฟ้าอาจรบกวนการแสดงผลที่ถูกต้อง</p> 		

- ควรวางเครื่องชั่งไว้บนพื้นผิวที่เรียบ และแข็ง เพื่อความสะดวกและความปลอดภัยของทารก
- คุณต้องเปลี่ยนแบตเตอรี่ทันทีเมื่อหน้าต่างปรากฏ “Lo”
- รักษาความสะอาดของเครื่องชั่งเพื่อให้แน่ใจว่าทำงานได้ตามปกติ
- ถอดแบตเตอรี่ออกหากไม่มีการใช้งานในระยะยาว
- กรุณาวางทารกไว้ที่กึ่งกลางจานชั่งมิฉะนั้นอาจส่งผลกระทบต่อความแม่นยำในการชั่งน้ำหนัก
- น้ำหนักเกิน (หนักกว่า 23.000 กิโลกรัม) เป็นสิ่งต้องห้ามอย่างเด็ดขาด
- หากเครื่องชั่งไม่สามารถใช้งานได้ตามปกติ กรุณาติดต่อผู้แทนจำหน่ายของท่าน

2. ข้อมูลจำเพาะ(Specifications)



พิกัดน้ำหนัก	20 kg
ค่าอ่านละเอียด	5 g
ขนาดเครื่อง	58x35x7cm (รุ่นวัดส่วนสูง 58x39.5x13.5cm)
ช่วงการวัดส่วนสูง	35 – 70 cm
พลังงาน	แบตเตอรี่ AA 4 ก้อน
หน่วยน้ำหนัก	Kg หรือ lb
ฟังก์ชันบันทึกน้ำหนัก	เลือกบันทึกและเรียกคืนค่าการชั่งน้ำหนัก
ช่วงอุณหภูมิใช้งาน	10 – 40 °C
ความชื้น	<80%

3. ปุ่มฟังก์ชัน

ปุ่มกด	การทำงาน
ON/ZERO	<ul style="list-style-type: none"> - กดเพื่อเปิดเครื่องและเริ่มขั้นตอนการชั่งน้ำหนัก - กดเพื่อตั้งค่าจุดศูนย์ โดยหากแทนช่องว่างเปล่าแต่น้ำหนักไม่ลงศูนย์กดปุ่มนี้หน้าจอจะแสดงน้ำหนักเป็นศูนย์ - กดค้างประมาณ 3 วินาทีเพื่อปิดเครื่อง
MODE	<ul style="list-style-type: none"> - กดเพื่อเลือกหน่วยน้ำหนัก(kg และ lb)ที่เหมาะสมโดยจะแสดงในด้านขวาของจอ
MEM	<ul style="list-style-type: none"> - ในขณะที่เครื่องชั่งอยู่ที่จุดศูนย์ “ 0.00” กดเพื่อเรียกคืนค่าการชั่งน้ำหนักเดิมที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำและไฟแสดงสถานะจะสว่างขึ้น - ในระหว่างการชั่งน้ำหนักหากกดปุ่มนี้ ค่าน้ำหนักที่เสถียรแล้วจะถูกบันทึก (หากไม่เสถียรไฟจะกระพริบและไม่บันทึก)

4. การใช้งาน

- หลังจากใส่แบตเตอรี่แล้ว กดปุ่ม ON/ZERO เปิดเครื่องจนหน้าจอแสดง “0.00” และพร้อมใช้งาน
- ค่อยๆวางทรงกลบนจานชั่ง น้ำหนักบนหน้าจอจะกระพริบหลังจากนั้น 2 – 3 วินาที หากทรงกลยังคงนอนอยู่บนแท่นชั่งหลังจากแสดงค่าน้ำหนักแล้วค่าน้ำหนักจะยังคงกระพริบต่อไปอีก 5 นาทีแล้วปิดโดยอัตโนมัติ
- หากพาทรงกลออกจากจานชั่งทันทีหลังจากน้ำหนักของทรงกลถูกแสดง เครื่องชั่งจะกลับไป “0.00” แล้วจากนั้นจะปิดโดยอัตโนมัติภายใน 5 นาทีหากไม่มีการดำเนินการใดๆอีก
- หากต้องการดูค่าน้ำหนักที่บันทึกไว้ กรุณา กดปุ่ม “MEM” ในขณะที่เครื่องชั่งอยู่ในตำแหน่ง “0.00” และเครื่องชั่งจะบันทึกค่าเพิ่มเติมระหว่างการดำเนินการชั่งน้ำหนักแต่ละครั้ง

หมายเหตุ : เมื่อแบตเตอรี่ใกล้หมดหน้าจอจะแสดง “L o”

เมื่อมีข้อผิดพลาดเกิดขึ้นในการทำงานหน้าจอจะแสดง “Err”