

# คู่มือการใช้งานเครื่องชั่ง

MODEL: LP7553



### การใช้งานเบื้องต้น

1. เปิดเครื่องซึ่งหน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
2. นำสิ่งของที่ต้องการชั่งลงบนจานชั่ง
3. หน้าจอแสดงค่าน้ำหนัก

### การหักค่าภาชนะ (Tare)

1. เปิดเครื่องหน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
2. นำภาชนะวางบนจานชั่ง หน้าจอแสดงค่าน้ำหนักของภาชนะ
3. กด **TARE** หน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
4. นำสิ่งของที่ต้องการชั่งใส่ในภาชนะอ่านค่าน้ำหนักตามหน้าจอแสดง (น้ำหนักจะไม่รวมภาชนะ)

### การเข้า Function HOLD

1. หน้าจอปกติ กด **SET** + **ON/OFF** พร้อมกัน หน้าจอโชว์ **C01**
2. กด **TOTAL** เลื่อนหลักให้ศูนย์ตัวหน้ากระพริบ กด **ZERO** เปลี่ยนตัวเลขให้เป็น 11
3. กด **SET** หน้าจอโชว์ **C11 0** กด **ZERO** หน้าจอโชว์ **C11 1**

### วิธีการตั้งฟังก์ต์ค่าละเอียด

เปิดที่ปิดล็อก CAL ด้วยการกดสวิทช์ทางด้านหลัง (กด 1 ครั้ง คือ การปิด Function C1-C7 กดอีก 1 ครั้ง เป็นการเปิด Function C1-C7)

1. เปิดเครื่องหน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
2. กด **SET** + **ON/OFF** พร้อมกัน หน้าจอโชว์ **C01**
3. กด **SET** หน้าจอโชว์ **C01 1** (1 คือ หน่วย Kg)
4. กด **SET** หน้าจอโชว์ **C02** กด **SET** หน้าจอโชว์ **C02 0** เพื่อเป็นการเลือกจุดทศนิยม (กด **ZERO** หรือ **TARE** เพื่อเปลี่ยนจุดทศนิยม)

5. เมื่อได้แล้ว กด **SET** หน้าจอโชว์ **C03** กด **SET** หน้าจอโชว์ **C03 1** เพื่อเป็นการเลือกค่าละเอียด โดยการกด **ZERO** หรือ **TARE**
6. กด **SET** หน้าจอโชว์ **C04** กด **SET** หน้าจอโชว์ **พิกัดเต็ม** (ถ้าต้องการเปลี่ยนพิกัด กด **TOTAL** หรือ **HOLD** เพื่อเลื่อนหลัก กด **ZERO** หรือ **TARE** เพื่อเพิ่มหรือลดตัวเลข)
7. กด **SET** หน้าจอโชว์ **C05** กด **SET** หน้าจอโชว์ **C05 0** ถ้าต้องการ CAL แทนเปล่า  
กด **ZERO** หน้าจอโชว์ **C05 1** กด **SET** หน้าจอโชว์นับถอยหลัง แล้วโชว์ **0.000**
8. กด **SET** หน้าจอโชว์ **C06** กด **SET** หน้าจอโชว์ **C06 0** กด **ZERO** หน้าจอโชว์ **C06 1** กด **SET** หน้าจอโชว์ **SPAN** และขึ้นพิกัดวางคัม ถ้าต้องการเปลี่ยนพิกัด กด **TOTAL** หรือ **HOLD** เพื่อเลื่อนตำแหน่ง กด **ZERO** หรือ **TARE** เพื่อเพิ่ม หรือลดตัวเลขตามต้องการ
9. วางคัมตามที่ตั้งไว้ กด **SET** หน้าจอจะนับถอยหลัง แล้วโชว์ **CAL End**
10. กด **ON/OFF** หน้าจอโชว์น้ำหนัที่วางคัม ยกคัมออก

**หมายเหตุ:** หลักการตั้งพิกัด และการปรับน้ำหนักเหมือนกับ IDS701