

คู่มือการใช้เครื่องชั่งไฟฟ้ายี่ห้อ JADEVER

JLT SERIES

การติดตั้งเครื่องชั่ง (INSTALLATION & PRECAUTIONS)

1. อย่าวางเครื่องชั่งไฟฟ้า บริเวณที่มีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิกะทันหัน
2. อย่าวางใกล้บริเวณที่เป็นสนามแม่เหล็ก
3. อย่าวางบริเวณที่มีน้ำ หรือความชื้นสูง
4. อย่าใช้สารเคมีเบนซินหรือทินเนอร์ ล้างบริเวณที่เป็นพลาสติก
5. อย่าวางน้ำหนักมากกว่าพิกัดเครื่องชั่งที่รับได้

การเปิดสวิตช์เครื่องชั่ง (TURN ON THE SCALE)

จะต้องไม่มีวัตถุใดๆ แขนงอยู่บนเครื่องชั่ง

การแสดงสถานะ RECHARGING BATTERY (BATTERY STATUS INDICATION)

ใช้เวลาในการ CHARGE ประมาณ 10 ชั่วโมง และสามารถใช้งานต่อเนื่อง 150 ชั่วโมง
BATTERY SPEC. ใช้ 6V/10AH และ ADAPTOR SPEC. 12V/1A

SPECIFICATION

มี MODEL ดังนี้

MODEL	พิกัด	ค่าละเอียด
JLT – 600	600 กก.	0.2/0.1
JLT –1000	1000 กก.	0.5/0.2
JLT –2000	2000 กก.	1.0/0.5
JLT –3000	3000 กก.	1.0/0.5
JLT –5000	5000 กก.	2/1
JLT –7500	7500 กก.	5/2
JLT –10000	10000 กก.	5/2
JLT – 15000	15000 กก.	10/5
JLT – 20000	20000 กก.	10/5
JLT - 30000	30000 กก.	10/5

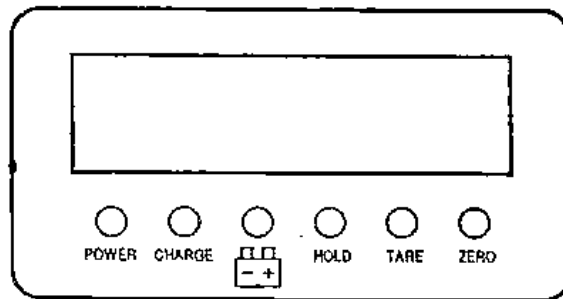
คู่มือการใช้เครื่องชั่งไฟฟ้าหือ JADEVER


JLT SERIES

คุณสมบัติของเครื่องชั่ง (Main Features)

1. อ่านง่าย เป็นไฟ LED
2. สามารถหมุนได้ 360°
3. LOAD CELL สามารถป้องกัน OVER LOAD ได้ดี
4. แบตเตอรี่ ที่ชาร์จเต็ม สามารถใช้งานได้ 150 ชั่วโมง
5. มี FUNCTION SET ศูนย์

การแสดงผลหน้าจอ (EXPLANATION OF DISPLAY)



1. ZERO : เป็นเครื่องหมายค่าศูนย์
2. TARE : หักน้ำหนักพยัญชนะ
3.  : แบตเตอรี่อ่อน ให้ทำการ CHARGE BATTERY
5. POWER : เครื่องทำงาน

ปุ่มการทำงาน (KEYBORD FUNCTIONS)

1. ปุ่ม ON/OFF : เป็นการเปิด - ปิด เครื่องชั่ง
2. ปุ่ม CHANGE : เป็นการเลือกค่าละเอียดเครื่องชั่ง
3. ปุ่ม HOLD : เป็นการให้ค่าน้ำหนักที่หน้าจอค้างไว้ ถ้ากดอีกครั้งเป็นการยกเลิก
4. ปุ่ม ZERO : เพื่อให้ค่าเป็นศูนย์ และในกรณีที่ต้องการหักน้ำหนักภาชนะ (TARE) ก็ให้กด

ปุ่ม ZERO

คู่มือการใช้เครื่องชั่งไฟฟ้าหือ JADEVER

JLT SERIES

การ CALIBRATE (ปรับค่าน้ำหนัก)

1. ปิดเครื่องชั่ง
2. กดปุ่ม ZERO ค้างไว้จากนั้นกด SWITCH ON
3. หน้าจอแสดง SPEn ให้ทำการกดปุ่ม ZERO หน้าจอแสดง SET หลังจากนั้น
หน้าจอ

แสดง 00000

4. กดปุ่ม HOLD เพื่อให้ตัวเลขเพิ่มขึ้น และกดปุ่ม CHANGE เพื่อเลื่อนตำแหน่ง
DIGIT
5. เมื่อกดค่าน้ำหนักที่ได้ตาม ข้อ 4. ให้ทำการเขวนน้ำหนักที่ตั้งไว้ จากนั้นกดปุ่ม
ZERO

หน้าจอแสดง HOLD เป็นการเสร็จสิ้นการ CALIBRATE