

HT 系列 電子吊秤

使用說明書



目 錄

| | |
|------------------|---|
| 注意事項..... | 1 |
| 第一章 產品說明..... | 2 |
| 第二章 使用方法..... | 3 |
| 2.1 面板顯示資訊..... | 3 |
| 2.2 按鍵說明..... | 4 |
| 2.3 秤體按鍵操作..... | 5 |
| 2.4 遙控器按鍵操作..... | 6 |
| 第三章 插座說明..... | 7 |
| 第四章 保養與維護..... | 8 |
| 保固卡 | |

保 證 卡

客戶： _____ 地址： _____

保證期間： 購買日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日 至 _____ 年 _____ 月 _____ 日止

產品名稱： _____ 機型： _____ 製造號碼： _____

◆本保證書未經代理商蓋章及填註購買日期者無效。

◆憑本保證書享有自購買日一年之免費服務，但若係天災地變或人為因素導致產品故障，以及保證期間外調整修理服務時應酌情收取零件及技術服務費。

◆蓄電池\充電器保固 3 個月。

代理商 _____



注意事項

- (1) 該電子吊秤設計時，已考慮其安全係數，但切記使用時勿超過其最大秤量，若超載使用而造成的任何損害，本公司將無法負責。
- (2) 請定期每三個月檢查吊環、吊鉤及其它零件，開口銷，螺絲是否鬆動、變形、龜裂等現象，如發現任何異樣，請立即停止使用並送回經銷處，維修更換零件，確保安全。
- (3) 用畢後，吊鉤需垂直懸空，否則易損壞感應器。
- (4) 吊秤應避開腐蝕性氣體。
- (5) 若長時間不使用電子吊秤，為確保電池之壽命，請定期每三個月充電一次，並且於使用前先充電。
- (6) 吊秤出現故障請送本廠維修部或打電話預約上門修理，不得自行拆修。
- (7) 此吊秤有電池容量即時檢測的功能，開機即顯示。如開機顯示 Pbt 86 即表示當前電池容量為 86%。當電池電量顯示為 Pbt 20 左右，表示電池須充電，以免電池放電過度，影響電池的使用壽命。
- (8) 若首次使用本產品前有不明之處，請向經銷商或本公司諮詢後再使用。

第一章 產品說明

HT 系列電子吊秤是將秤體、感應器、電源結合為一體的新型秤重設備，下掛鉤為 360° 可旋轉式，可直接掛在起重機吊鉤上，使裝卸、計重同時完成，顯示幕為超高亮度發光 LED，在 25m 範圍內數字清晰可見，秤體採用高強度鋁合金機殼，結構輕便，操作簡單方便。

本產品品質可靠，性能優越廣泛適用與紡織業、化工業、環保業、倉儲業等場合，是實現現代企業管理，提高效率和經濟效益的理想計量設備。

HT 電子吊秤產品其規格有：

尺寸(Size)mm

| 型號 | 最大秤量 | 感量 | 長 | 寬 | 厚 | 重量 kg |
|--------|--------|------|-----|-----|-----|-------|
| HT-1A | 1000kg | 200g | 580 | 250 | 210 | 13.5 |
| HT-2A | 2000kg | 500g | 580 | 250 | 210 | 13.5 |
| HT-3A | 3000kg | 500g | 580 | 250 | 210 | 13.5 |
| HT-5A | 5000kg | 1kg | 680 | 250 | 210 | 18.5 |
| HT-10A | 10t | 2kg | 780 | 250 | 210 | 30 |
| HT-15A | 15t | 5kg | 830 | 250 | 210 | 36.5 |
| | 20t | | | | | |
| | 30t | | | | | |

基本技術參數如下表：

HT 型電子吊秤基本參數

| | |
|---------|---|
| 準確度等級 |  |
| 扣重範圍 | 100%最大秤量 |
| 讀數穩定時間 | 10 秒以內 |
| 超載報警值 | Max+9e |
| 最大安全載荷 | 125%最大秤量 |
| 電源 | 全密封免維護可充電蓄電池 6V/4AH |
| 顯示 | 超高亮度發光 L E D，字高 30mm/5 位 |
| 使用溫度範圍 | 0°C—40°C |
| 遙控器遙控範圍 | ≤ 20m |

第二章 使用方法

2.1 面板顯示資訊

- (1) 顯示窗的主體為 30mm (1.2 英寸) 的超高亮八段 LED 顯示，秤體在不同的狀態下，顯示相應的資訊。使用者可根據表單提示資訊來進行操作。
- (2) 主表單最左邊小燈為穩定提示，當秤體運行過程當中，達到穩定狀態時，處於點亮狀態。
- (3) **可選配改裝無線發射重量**

2.2 按鍵說明

秤重狀態下的按鍵說明

| 按鍵 | 說明 |
|---|-------|
| A -  | 確認鍵 |
| B - T/0 | 扣重/歸零 |
| C -  | 累計鍵 |
| D - H | 保留鍵 |

2.3、秤體按鍵操作說明

- 開機
在關機狀態，按【開關/歸零】鍵，接通電源，顯示器顯示所有筆劃，顯示器自檢，顯示 0~9，並自動零點偵測，最後顯示電池電量“Pbt85”（表示電池有 85% 電量），進入秤重顯示。
- 歸零
若秤量穩定，按【開關/歸零】鍵，放開後顯示值歸零。
- 扣重
若秤鉤上有附加物重量值，可按【扣重】鍵將附加物的重量值扣除，秤重時顯示貨物的淨重值。
- 關機
按住【開關/歸零】鍵 3 秒，顯示電池電量“Pbt80”（表示電池有 80% 電量），1.5 秒後，顯示“-OFF-”。1.5 秒後顯示器熄滅，切斷秤體電源。
- 在關機狀態按住【扣重】鍵不放，按【開關/歸零】鍵，顯示“dSP X”。X=0 表示低亮度顯示。
X=1 表示高亮度顯示。
X=2 表示智慧高亮度顯示。
- 按【開關/歸零】鍵選擇 0，1，2
選擇好後，按【扣重】鍵，返回秤重顯示。
智慧高亮度顯示，重量變化時高亮度顯示，重量穩定 20 秒後自動轉低亮度顯示。
- 顯示“- ”表示自動省電模式
- 顯示“- ”表示手動省電模式

2.4、遙控按鍵操作說明

- 顯示值保留與解除【H】
按【H】鍵，顯示值鎖定，顯示值保留原值不變。
再按【H】鍵，解除顯示值保留狀態，進入正常秤重顯示。
在顯示值鎖定狀態，30 秒後，自動解除保留狀態。
- 歸零
若秤量穩定，按【T/0】鍵，顯示值歸零。
- 累加【∴】
秤重穩定，且>20d 時，按【∴】鍵，將顯示值進行累加，並顯示累加次數“n 32”，2 秒後返回秤重顯示。
注意：下次累加必須秤量有<20d 後，才允許。
- 功能操作
按【←】鍵，顯示累計次數“n 36”，1.5 秒後，滾動顯示累計重量。然後返回正常秤重顯示。
(在上述顯示狀態，按【T/0】鍵，清除累計，並返回秤重顯示)
省電的開與關
持續按【←】鍵 2 秒，顯示器熄滅只顯示“- ”以節省電源。
再持續按【←】鍵 2 秒，返回正常顯示狀態。
- 關機
同時按下【H】【T/0】鍵，顯示器顯示電池電量“Pbt80”（表示 80% 電量），1.5 秒後，顯示“-OFF-”。1.5 秒後切斷秤體電源。開機必須按秤體上的電源開關。

第三章

電子吊秤插座說明

1. CN1: 感測器插座

- : +E
- : +S
- : -S
- : -E
- : GND

2. CN5: 電池插座

- 1 : +6V (建議用 6V/4Ah 鉛酸維護電池)
- 2 : GND

3. CN6: 【 ON/OFF 】鍵插座

4. CN3: 功能鍵【 ∴ 】插座

第四章

保養說明

1. 產品銷售之日起保固一年，充電線保固三個月，用戶在正確使用及操作的條件下出現非人為故障屬保固範圍（終身維修酌情收取工本費）。
2. 用戶不得擅自開啟鉛封，造成任何不良後果，應自行負責。
3. 本產品應遠離強磁場、強腐蝕性物體、遠離易燃、易爆物品。
4. 蓄電池屬易耗品，不屬保固範圍。（為延長蓄電池使用壽命，務必充足電後使用，若長時期不使用，必須每隔 1 個月充電一次。）
5. 在搬運時，應小心輕放，避免衝擊或撞擊；以免造成感應器、顯示器和外殼等物件損壞。
6. 為使吊秤正常使用，顯示清晰，請常清潔秤體及顯示幕。