

SARTORIUS

黃金秤克拉秤 使用說明書

Gold and Carat Balances

The Highest Precision "Made in Germany"

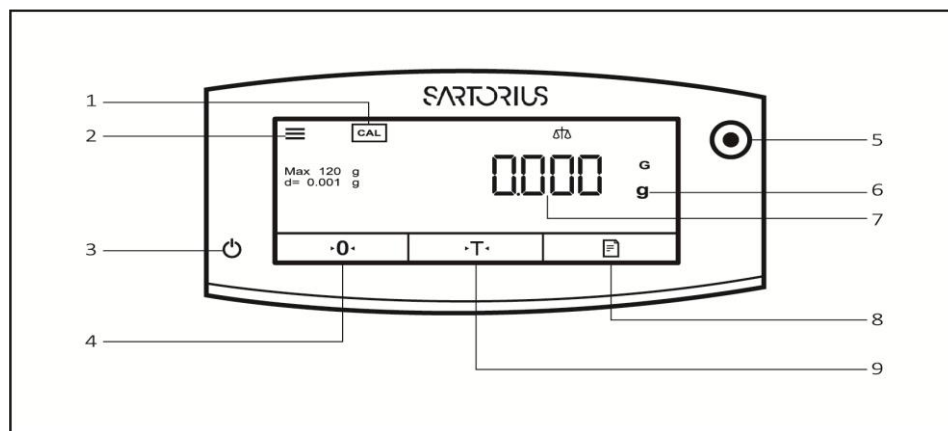
精密天平領導品牌 德國品牌 德國製造



■ 注意事項

1. 在移動或連接其他設備前，請先關機並拔掉電源。
2. 若電源線明顯損壞，請斷開電源並確保放置在安全的地方，在損壞期間不得使用。
3. 安裝位置請確保在陽光無法直接直射的地方，並注意氣流、震動對天秤的影響。
4. 受到電磁的干擾會影響天秤的讀值，遠離電磁性即可繼續使用。
5. 請配合技術人員安裝，調整水平氣泡儀。
6. 安裝完成後，通電 30 分鐘以上以達到天秤的工作溫度，確保天秤的測量品質。
7. 面板採用觸碰式面板。

■ 介面介紹(觸碰式螢幕)



- | | |
|---------------------|---------------|
| 1. 校正按鍵 | 6. 單位切換按鍵 |
| 2. 功能表選單 | 7. 重量數值 |
| 3. 開/關機(關機長按 1.5 秒) | 8. 輸出按鍵 |
| 4. 歸零 | 9. 扣重按鍵(容器扣重) |
| 5. 水平氣泡 | |

■ 安裝程序



1. 將天秤放置在無氣流、平穩的桌面 (氣流、震動影響天秤的穩定性)。
2. 放上秤盤及金屬盤(如圖)，並調整水平。
3. 接上電源後啟動天平。
4. 待天秤插電穩定半個小時以上，並校正。

■ 校正步驟

校正前注意事項

1. 秤盤清空。
2. 數值歸零。
3. 使用 F1 等級以上的砝碼。
4. 若出現錯誤代碼 "ERR 02"，則原因為環境不穩定(震動或氣流)所影響。

外部砝碼校正

1. 先將秤盤清空，並歸零重量數值。
2. 按下 **CAL** 按鍵。
3. 畫面顯示重量數值。
4. 將相等重量砝碼放置於秤盤中心，等待校正(約 5-15 秒)。
5. 畫面顯示 CAL.END。
6. 將砝碼取下，校正完成。

內部砝碼校正

1. 先將秤盤清空，並歸零數值。
2. 按下 **CAL** 鍵，校正開始。
3. 校正中出現“CAL RUN”，請等待。
4. 畫面顯示 CAL.END。
5. 畫面跳回數值，即校正完成