

## JET黃金與克拉天平

### 智能特色



#### 彩色觸控螢幕

螢幕為明亮且清晰的圖形，在所有環境下都易於閱讀，觸控螢幕操作簡易，用戶介面簡單且直觀，任何人皆可輕易操作。



#### 自動調整

此天平內建在環境溫度發生變化時可自動調整平衡，以確保結果保持準確可靠。



#### 輕鬆連接設備

可方便同時使用影印機與輔助顯示器。甚至可以使用內建功能連接計算機並以電子傳輸所有數據-可節省並避免手寫的錯誤。



#### 密度測定

使用內建的應用程序進行所有計算，可有效測量金的純度。在天平下方底座上的掛鉤還用於自己的密度測量系統。



#### 準確可靠

#### 值得信賴的珠寶稱重

JET珠寶天平提供稱量黃金、貴金屬、鑽石與寶石所需的高精密度，而智能功能簡化了您日常的便利性。

彩色螢幕使用起來清晰直觀、並提供超過15種介面語言和多達17種稱量單位供您選擇，內建應用程序在螢幕上提供步驟說明，所有計算都便於您完成工作，如密度測定與總計。

JET天平由優質堅固耐用材料製成，並具有過載保護功能，以確保天平的使用壽命長。

## JET 黃金天平 – 型號

可讀性	型號	容量	重複性	天平秤盤	尺寸長x寬x高	介面
0.001 g	JET303G	320 g	0.001 g	∅ 120 mm	210×319×289 mm	2×USB, RS232
	JET603G	620 g	0.001 g	∅ 120 mm	210×319×289 mm	2×USB, RS232
	JET1003G	1,020 g	0.001 g	∅ 120 mm	210×319×289 mm	2×USB, RS232
0.01 g	JET1002G	1,200 g	0.01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	2×USB, RS232
	JET2002G	2,200 g	0.01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	2×USB, RS232
	JET3002G	3,200 g	0.01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	2×USB, RS232
	JET4002G	4,200 g	0.01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	2×USB, RS232
	JET6002G	6,200 g	0.01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	2×USB, RS232
	JET12002G	12,200 g	0.01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	2×USB, RS232
0.1 g	JET6001G	6,200 g	0.1 g	180×180 mm	200×319×100 mm	2×USB, RS232



## JET 克拉天平 – 型號

可讀性	型號	容量	重複性	天平秤盤	尺寸長x寬x高	介面
0.001 ct/0.1 mg	JET503C	505 ct/101 g	0.001 ct/0.1 mg	∅ 90 mm	210×344×289 mm	2×USB, RS232
	JET703C	700 ct/140 g	0.001 ct/0.1 mg	∅ 90 mm	210×344×289 mm	2×USB, RS232
	JET1103C	1,100 ct/220 g	0.001 ct/0.1 mg	∅ 90 mm	210×344×289 mm	2×USB, RS232
	JET1603C	1,600 ct/320 g	0.001 ct/0.1 mg	∅ 90 mm	210×344×289 mm	2×USB, RS232



\* 所有型號均可作為合法貿易版本使用。

## 特性

準確結果	電磁力補償(EMFC)稱重傳感器
	事實為全自動內部調整
	OIML/NTEP 合法
高效運作	大型、明亮4.5英寸彩色TFT觸碰螢幕
	統計數據分析
	直觀用戶介面
	輸入最多4個樣品ID
	密碼保護
	提供15種語言
	次要顯示選項
	前級指示器
	8種內建應用程序(包括密度測定)
掛勾低於天平	
質量	金屬底座
	不銹鋼平台
	過載保護
	面積小
連接性	3個接口：USB設備、USB主機、RS232
	藍芽
	內建PC直通功能、方便數據傳輸



### 17種稱重單位

ct, g, mg, kg, pound, ounce, troy ounce, grain, penny weight, momme, mesghal, Hong Kong tael, Singapore tael, Taiwan tael, tical, tola, baht, (以國家法規為準)

## 配件



**輔助顯示器AD-RS-J7**

使客戶看到重量結果



**USB-P25 印表機**

確保準確  
文件檔案



**密度套件**

快速簡便測定金的純度



**CarePac® 測試法碼**

僅需兩個砝碼的常規  
測試即可確保持續的  
準確性



**保護罩**

額外的防塵與防汗保護