



QUALITY & PRODUCT

**BALANZA DE  
PRECISIÓN**

**MODELO: BP1000**





QUALITY & PRODUCT

## Características

A. Tiene las funciones de peso, autocorrección, memoria, conteo, visualización de fallas y similares. Además, cuenta con detección automática de fallas, alarma de sobrecarga, una gran pantalla digital LCD fácil de leer y, lo más importante, lecturas rápidas y precisas. Con las ventajas de pesaje preciso, estabilidad rápida, funcionamiento sencillo y función completa.

- Función automática del sistema de seguimiento de punto cero
- Función de autoinspección avanzada y única.
- Placa de circuito IC de alto nivel de tecnología

Compuesto por sensor de tensión de alta estabilidad y el chip de conversión A/D superior. Tiene funciones como autocalibración, función dual de CA y CC, etc.

Balanza de precisión	
Capacidad máxima	1000 g
Resolución	0,01 g
Tamaño del plato de pesaje	12 cm
Error permitido	$\pm 0.03$ g



QUALITY & PRODUCT

## User Friendly Functions



or



\* Battery not included



ON/OFF Switch

Unit Conversion

Counting

Calibration

Tare/Zero



Durable Stainless Steel Weighing Pan



Clear LCD Display



0.01g High Accuracy

## 13 Units Conversion



Multi unit switching

g / ct / oz / ozt / lb / N / dwt / dr / gn / tit / T / TAR / %

gram

g

carat

ct

ounce

oz

pound

lb

percent

%

## Tare Function



Peeling for Weighing of the Solution in the Beaker



## Counting Function

Take the same weight of the sample to complete the counting function operation.





## Size and Accessories



- |                                    |                          |                                   |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| 1. Bottom Plate                    | 4. Windproof Plate (top) | 7. Windproof Plate (front / back) |
| 2. Weights                         | 5. Power Adapter         |                                   |
| 3. Windproof Plates (left / right) | 6. Weighing Tray         |                                   |



Laboratory

Kitchen

Education

Jewellery

## Application



Min Weighing: 0.5g | Accuracy: 0.01g | Allowable Error:  $\pm 0.03g$