

Balanza PCE-JS 100

balanza de alta resolución de 0,01 g y un rango de pesaje de 0 ... 100 g

Balanza precisa, con buena protección (integrada en una carcasa con tapa con bisagra) y de alta resolución para pesar en el laboratorio o en cualquier otro lugar que se necesite alta precisión y movilidad. El plato para pesar de esta balanza es de acero inoxidable y garantiza una larga vida útil. El manejo es muy sencillo gracias a las cuatro teclas en la zona de la pantalla LCD con iluminación de fondo. Las diferentes unidades de pesado, como g, oz, ct, gn y la función de cómputo de piezas hacen de este equipo una balanza flexible. La función de calibración le permite calibrar la balanza (mediante un peso de ajuste opcional) de forma rápida. También puede obtener la balanza de precisión con una calibración de laboratorio y un certificado ISO (opcional). [Aquí](#) puede encontrar otro tipo de balanza para sus cubrir sus necesidades. En este [enlace](#) encontrará una visión general en el que puede encontrar cualquier tipo de balanza.



- Balanza de alta precisión
- Función de cómputo de piezas
- Buena protección gracias a su carcasa de tapa con bisagra
- Pantalla LCD de óptima lectura
- Tara en todo el rango de pesaje
- Indicación de sobrecarga
- Desconexión automática después de 30 s sin actividad
- Adicionalmente se puede emitir el certificado de calibración ISO



Balanza para pesar oro



Especificaciones técnicas

Rango de pesaje	0 ... 100 g
Capacidad de lectura	0,01 g
Linealidad	± 0,02 g
Reproducibilidad	0,01 g
Plato para pesar	acero inoxidable
Unidades de pesado	g, oz, ct, gn
Pantalla	pantalla LCD con iluminación de fondo
Carcasa	plástico ABS
Dimensiones	Balanza: aprox. 120 x 80 x 25 mm Plato de pesado: aprox. 62 x 62 mm
Peso	170 g
Alimentación	2 baterías AAA (para 70 horas operativa)

Contenido del envío

1 x Balanza de alta precisión PCE-JS 100, 2 x batería e instrucciones de uso

Componentes adicionales

- Calibración de laboratorio ISO

El certificado de calibración ISO documento las propiedades de la balanza. Asegura que, al comprobar la balanza, las medidas relevantes estén en conformidad con el patrón nacional.



- Pesos de ajuste

Mediante los pesos de ajuste puede comprobar la precisión de la balanza antes cualquier pesado, y en caso necesario, calibrar la balanza con un peso de ajuste de 100 g.



Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.