

Balanzas para oro de gran capacidad

Calidad para cualquier necesidad



Balanzas con tecnología suiza

METTLER TOLEDO es sinónimo de balanzas de joyería basadas en la tecnología de pesaje suiza. Nuestras balanzas están diseñadas para una larga duración y para ser precisas y fiables incluso en los entornos de trabajo más exigentes. Gane confianza con unos resultados de pesaje altamente reproducibles.



JP – Jewelry Plus

Alta calidad para usuarios exigentes, con más características de serie: autocalibración totalmente automática (FACT); una pantalla HCD de alto contraste; dos interfaces RS232 para la conexión simultánea de una pantalla auxiliar y una impresora o un PC; software de determinación de densidad incorporado.



Tecnología suiza

Al igual que sucede con los relojes suizos, las balanzas METTLER TOLEDO se han convertido en sinónimo de fiabilidad, precisión y duración en todo el mundo.



Red de servicios

Al trabajar con una balanza de METTLER TOLEDO, tendrá acceso a una red mundial de formación y servicio técnico local, que le brinda apoyo profesional de forma oportuna y eficiente.



La mejor opción para el pesaje Metales preciosos

El peso es muy importante en el comercio del oro, por lo tanto, resulta fundamental disponer de un instrumento de pesaje sólido: una balanza que sencillamente funcione como debe, proporcionando unos resultados precisos y fiables en todo momento y en todas las condiciones de funcionamiento.

Diseñada para satisfacer cualquier necesidad, la gama incluye modelos para el uso diario por parte de orfebres, joyeros y comerciantes, modelos de alta precisión para laboratorios de ensayo y contraste, y una línea de alta capacidad para pesar cantidades más grandes en la fabricación y la determinación del inventario. Las especificaciones difieren entre los modelos, pero la gama mantiene características comunes: un funcionamiento sencillo y claro, un receptor de carga grande, además de una pantalla clara e iluminada que muestra los resultados de pesaje.

Balanzas para oro de gran capacidad: visión general del modelo



Legibilidad	Modelo	Capacidad	Repetibilidad	Tamaño del receptor de carga (mm)	Interfaces	Calibración
0,01 g	JP12002G	12 200 g	0,01 g	170 x 200	RS232, USB	FACT
	JP10002G/A*	10 200 g	0,01 g	170 x 200	RS232, USB	FACT
	JP10002G/M*	10 200 g	0,01 g	170 x 200	RS232, USB	FACT

* Modelos con autorización legal para determinados países.



Legibilidad	Modelo	Capacidad	Repetibilidad	Tamaño del receptor de carga (mm)	Interfaces	Calibración
0,1 g	JP16001G	16 200 g	0,1 g	351 x 245	RS232, USB	FACT
	JP32001G	32 200 g	0,1 g	351 x 245	RS232, USB	FACT

Versiones aprobadas de todos los modelos disponibles en la mayoría de países

Funciones



FACT

Ajuste interno controlado por tiempo y temperatura, completamente automático. (Modelos JP)



Densidad

Software integrado para la medición de densidades de líquidos y sólidos (solamente JP)



Pantalla

Tecnología innovadora de la pantalla para una legibilidad máxima



Fecha y hora

Función de fecha y hora integrada (JP, JS)



Directo a PC

Transferencia de datos de pesaje a un PC sin software adicional (JP, JS)



Interfaz

Conexión a PC, impresora o dispositivo auxiliar



Pesaje inferior

Gancho para pesaje debajo de la balanza



Cubierta de protección

Protege la balanza de manchas y arañazos

Unidades

ct, g, mg, kg, libra, onza, onza troy, grano, pennyweight, momme, mesghal, tael de Hong Kong, tael de Singapur, tael de Taiwán, tical, tola, baht (sujeto a las normativas del país)

Accesorios

Accesorios	Referencia
Impresora compacta	RS-P28/11
Impresora térmica	P-58 RUE
Pantalla auxiliar	AD-RS-J7
LabX Direct Balance	Software de gestión de datos para PC
Protección del receptor	Protección del receptor JP Tamaño del receptor de carga 170 x 200
Pesaje inferior	Gancho para pesaje debajo de la balanza (solamente para JP16001G y JP32001G)

Aplicaciones

Densidad, control de peso, estadísticas, totalización, recuperación, recuento de piezas, pesaje porcentual, factor libre, diagnóstico

Contacte con su representante de METTLER TOLEDO



Visite nuestra web para ver la gama de balanzas para joyería.



Mettler-Toledo GmbH

Laboratory & Weighing Technologies
CH-8606 Greifensee, Suiza
Tel. +41 44 944 22 11
Fax: +41 44 944 30 60

www.mt.com/jewelry

Para más información



Sujeto a modificaciones técnicas
© 03/2017 Mettler-Toledo GmbH
30359051A
Global MarCom 2208 PH/JS