JE- und JP-Gold- und Karatwaagen

Grundlagen des täglichen Wägens



Solide Leistung

Mit einem Metallsockel, eine Edelstahl-Waagschale und einem Überlastschutz halten diese robusten Waagen auch anspruchsvollem täglichen Gebrauch stand. Die hohe Stabilität gewährleistet schnelle Resultate.



Effiziente tägliche Aufgaben

Mit den grundlegenden Funktionen ist die Bedienung der Waage schnell und einfach. Dank integrierter Prüfgewichte können Sie Ihre Waage jederzeit und mit einem Tastendruck prüfen und justieren.





Einfache Nivellierung

Die Nivellierung der Waage fällt dank der grossen justierbaren Füsse extrem leicht. Die Nivellieranzeige an der Vorderseite erleichtert das Überprüfen der Nivellierung und sorgt dafür, dass Ihre Waage genau funktioniert.



Wägehaken

Der Flurhaken ist ideal zum Wägen grosser Gegenstände unter der Waage. Mit der integrierten Anwendung kann diese Technik auch zur Bestimmung der Dichte von grösseren Schmuckstücken eingesetzt werden.

Alle erforderlichen Grundfunktionen Für genaues Schmuckwägen

Die umfassende Palette unserer JE-Waagen erfüllt Ihre Anforderungen an tägliche Schmuckwägeaufgaben mit einfachen und zuverlässigen Waagen. Die Modelle mit fünf Nachkommastellen sorgen für höchste Genauigkeit beim Wägen von Gold und Diamanten. Sie verfügen über ein grosses, helles Display und alle wichtigen Waagenfunktionen sind auf Tastendruck verfügbar.

Dank der integrierten Prüfgewichte können Sie Ihre Waage zur Gewährleistung kontinuierlicher Genauigkeit jederzeit mit nur einem Tastendruck prüfen und justieren.

Dank ihrer Bauweise ist sie sehr stabil, unempfindlich gegenüber versehentlichem Anstossen und liefert schnelle Resultate. Die aus hochwertigen Materialien gefertigten JE Waagen werden Ihnen auf Jahre zuverlässige Dienste leisten.



JE- und JP-Goldwaagen – Modellübersicht

Ablesbarkeit	Modell*	Höchstlast	Wiederholbarkeit	Waagschale	Abmessungen L x B x H	Schnittstellen
0,01/0,1 mg	JE155DUG	42/152 g	0,04/0,1 mg	Ø 80 mm	210×344×279 mm	RS232
0,001 g	JE203G	220 g	0,001 g	Ø 120 mm	210×319×289 mm	RS232
	JE303G	320 g	0,001 g	Ø 120 mm	210×319×289 mm	RS232
	JE503G	520 g	0,001 g	Ø 120 mm	210×319×289 mm	RS232
0,01 g	JE1002G	1200 g	0,01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	RS232
	JE2002G	2200 g	0,01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	RS232
	JE3002G	3200 g	0,01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	RS232
	JE4002G	4200 g	0,01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	RS232
	JE5002G	5200 g	0,01 g	180×180 mm	200×319×100 mm	RS232
0,1 g	JP16001G	16.200 g	0,1 g	351 × 245 mm	363×346×118 mm	RS232, USB
	JP32001G	32.200 g	0,1 g	351 × 245 mm	363×346×118 mm	RS232, USB





JE-Karatwaagen – Modellübersicht

Ablesbarkeit	Modell*	Höchstlast	Wiederholbarkeit	Waagschale	Abmessungen L x B x H	Schnittstellen
0,1 mct/1 mct	JE155DUG	210 ct/760 ct	0,2 mct/1 mct	Ø 80 mm	210×344×279 mm	RS232
0,001 ct/0,1 mg	JE503C	505 ct/101 g	0,001 ct/0,1 mg	Ø 90 mm	210×344×279 mm	RS232
	JE703C	700 ct/140 g	0,001 ct/0,1 mg	Ø 90 mm	210×344×279 mm	RS232
	JE1103C	1100 ct/220 g	0,001 ct/0,1 mg	Ø 90 mm	210×344×279 mm	RS232



Merkmale

Genaue Resultate	Elektromagnetische Kraftkompensations-Wägezelle (EMFC)			
Gendue Resultute				
	Interne Justierung (JE)			
	Vollautomatische interne Justierung (FACT) (JP)			
	OIML-/NTEP-zugelassen			
Effiziente Bedienung	Helles und klares LCD-Display (JE), HCD-Display mit hohem Kontrast (JP)			
	Statistische Datenanalyse			
	Menüschutz			
	Optionale Zweitanzeige			
	Vordere Nivellierkontrolle			
	Haken für Unterflurwägung			
Qualität	Metallsockel			
	Plattform und Schale aus Edelstahl			
	Überlastschutz			
	Kleine Standfläche			
Anschlussmöglich-	RS232-Schnittstelle			
keiten	Optionale Bluetooth-Funktion			
	Integrierte PC Direct für die einfache Datenübertragung			



16 Wägeeinheiten

ct, g, mg, kg, Pfund, Unze, Feinunze, Gran, Pennyweight, Momme, Mesghal, Hong Kong Tael, Singapur Tael, Taiwan Tael, Tical, Tola, Baht (je nach länderspezifischen Bestimmungen)

Zubehör



Zusätzliche Anzeige Zeigt Ihrem Kunden das Wägeresultat an.



RS-P28-Drucker Gewährleistet genaue Dokumentation.



Dichte-KitFür eine schnelle und einfache Bestimmung der Reinheit von Gold.



CarePac Prüfgewichte
Routineprüfung mit nur
zwei Gewichten für
kontinuierliche Genauigkeit.



Schutzhülle Zusätzlicher Schutz vor Staub und Schmutz.

www.mt.com/je-jewelry -

Besuchen Sie uns

METTLER TOLEDO Group

Laboratory Weighing Local contact: www.mt.com/contacts

Technische Änderungen vorbehalten.
© 11/2022 METTLER TOLEDO. Alle Rechte vorbehalten.
30553677C
Group MarCom RITM967243 KK

^{*} Alle Modelle sind in eichfähiger Ausführung erhältlich.

^{*} Es sind auch Modelle ohne interne Prüfgewichte erhältlich (ExCal).