

موازين الذهب

جودة لكافة الاحتياجات



الخيار الأفضل للوزن المعادن الثمينة

الوزن مهم كل الأهمية في تجارة الذهب لذلك فإن جهاز وزن جيد يُعد عاملاً أساسياً، ميزان يعمل ببساطة كما ينبغي أن يعمل، فيعطي النتائج الدقيقة الجديرة بالثقة دائماً، وفي كافة ظروف التشغيل.

تم تصميم هذا الميزان لكي يفي باحتياجات المشتغلين بتجارة الذهب، في نطاقٍ يتراوح من طرازات مُعدة للاستعمال اليومي من قِبَل بائعي الذهب ومُصنعي المجوهرات وبائعها بالتجزئة، والطرازات عالية الدقة للمكاتب المختصة بفحوصات نقاوة المعدن والجهات المسئولة عن دمغ المصوغات، وخط إنتاج عالي السعة لوزن كميات أكبر في تنقية المعادن كما يفيد في عمليات جرد المخزون. تختلف المواصفات من طراز إلى آخر، لكن نطاق الإنتاج عمومًا يعطيك دمغات مصوغات متسقة الجودة: في تشغيل سهل وواضح ومباشر، مع كفة وزن كبيرة، علاوةً على شاشة عرض ساطعة وواضحة تعطيك نتائج وزن سهلة القراءة.

موازين بتقنية وزن سويسرية

تظل METTLER TOLEDO لموازين المجوهرات معتمدة على تقنية الوزن السويسرية. تم تصنيع موازيننا لتدوم عمراً طويلاً وضمنت كي تتميز بالدقة التي يعتمد عليها حتى في أقسى بيئات العمل. فكن واثقاً في نتائج الوزن ذات التكرارية العالية.

ميزان المجوهرات JP الفائق

الجودة العالية للمستخدمين ذوي المتطلبات، مع عدد أكبر من الميزات الأساسية: الضبط الذاتي الأوتوماتيكي بشكل كامل (FACT)، وشاشة عرض HCD عالية التباين، وواجهتا ربط RS232 للتوصيل المتزامن لشاشة عرض إضافية مساعدة وطابعة أو كمبيوتر، وبرنامج مدمج لقياس درجة الكثافة.

ميزان المجوهرات JS القياسي

أداء قوي مع قيمة عالية: الضبط اليدوي بضغطة مفتاح واحدة مع وحدة وزن داخلية مدمجة وشاشة واضحة ذات إضاءة خلفية، وواجهة ربط RS232 لتوصيل شاشة إضافية مساعدة أو طابعة أو كمبيوتر.

JL – Jewelry Light

الدقة والجودة مع الحاجة لصغر الحجم وسعر في متناول اليد: موازين آل منتشرة في محلات المجوهرات وسائر تطبيقات البيع بالتجزئة الأخرى، حيث البساطة وسهولة الاستخدام يهمان أكثر.



موازين الذهب - نظرة عامة

المعايرة	واجهات الربط	مقاس الكفة (مم)	التكرارية	السعة	الطرز	الاستقرائية
FACT	RS232, USB	Ø 80	0.01 مجم / 0.1 مجم	42 جم / 120 جم	JP105DUG	0.01 مجم / 0.1 مجم
FACT	RS232 × 2	Ø 120	0.001 جم	320 جم	JP303G	0.001 جم
FACT	RS232 × 2	Ø 120	0.001 جم	520 جم	JP503G	
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.01 جم	820 جم	JP802G	0.01 جم
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.01 جم	2200 جم	JP2002G	
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.01 جم	3200 جم	JP3002G	
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.01 جم	4200 جم	JP4002G	
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.01 جم	6200 جم	JP6002G	
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.01 جم	10200 جم	*JP10002	
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.01 جم	12200 جم	JP120002	
FACT	RS232 × 2	190 × 170	0.1 جم	8200 جم	JP8001G	0.1 جم
FACT	RS232, USB	245 × 351	0.1 جم	16200 جم	JP16001G	
FACT	RS232, USB	245 × 351	0.1 جم	32200 جم	JP32001G	
Int. Cal	RS232	Ø 120	0.001 جم	320 جم	JS303G	0.001 جم
Int. Cal	RS232	Ø 120	0.001 جم	520 جم	JS503G	
Int. Cal	RS232	190 × 170	0.001 جم	820 جم	JS802G	0.01 جم
Int. Cal	RS232	190 × 170	0.01 جم	2200 جم	JS2002G	
Int. Cal	RS232	190 × 170	0.01 جم	3200 جم	JS3002G	
Int. Cal	RS232	190 × 170	0.01 جم	4200 جم	JS4002G	
Int. Cal	RS232	190 × 170	0.01 جم	6200 جم	JS6002G	
Int. Cal	RS232	190 × 170	0.1 جم	8200 جم	JS8001G	0.1 جم

* الإصدار المعتمد فقط



إمكانية التشغيل ببطارية
إمكانية الاستقلال الكامل عن مصدر الطاقة لمدة 8 ساعات
(دون JP32001G و JP16001G و JP105DUG)



الوزن بالتعليق أسفل الميزان
خطاف للوزن بالتعليق أسفل الميزان



غطاء واقٍ
يحمي الموازين من البقع والخدوش



FACT
الضغط الداخلي الأوتوماتيكي بالكامل للتحكم في الوقت ودرجة الحرارة
(طرزات JP)



لضغط الداخلي
حسب الطلب بضغط مفتاح باستخدام وزن داخلي مدمج
(طرزات JS)



لتاريخ والوقت
وظيفة مدمجة للوقت والتاريخ (JP و JS)



لاتصال المباشر بالكمبيوتر
لنقل بيانات الوزن إلى كمبيوتر بدون برامج إضافية (JP و JS)



الميزات

الاعتماد

وحدات القياس

التطبيقات

رقم الطلب	الملحقات
30004077	طقم قياس الكثافة
11142144	لموازين JP303G و JP503G و JS303G و JP503G
11124300	الطابعة صغيرة الحجم
12122380	شاشة إضافية مساعدة
11124240	حقيبة للنقل
30006317	الحاجب الهوائي
12121015	برنامج LabX Direct
11120340	برنامج إدارة المعلومات على الكمبيوتر

تتوفر إصدارات معتمدة لجميع الطرازات في معظم الدول

قيراط، جرام، ملج، كجم، رطل، أوقية، أوقية تروسية، القمحة (جرين)، بني ويت، مومي، ميشجال، تايل هونغ كونغ، تايل سنغافورة، تايل تاوان، تيكال، تولا، باهت (تخضع للوائح كل دولة)

JP: الكثافة، التحقق من الوزن، الإحصاء، التجميع، استعادة القراءة، عد القطع، الوزن بالنسبة المئوية، العامل الحر، التشخيصات
JS: التحقق من الوزن، الإحصاء، التجميع، استعادة القراءة، عد القطع، الوزن بالنسبة المئوية، العامل الحر، التشخيصات

www.mt.com/jewelry

لمزيد من المعلومات

شركة METTLER TOLEDO ذات المسؤولية المحدودة

تقنيات المختبرات والوزن

CH-8606 Greifensee, Switzerland

هاتف: +41 44 944 22 11

فاكس: +41 44 944 30 60



عرضة للتغييرات الفنية

© 03/2017 Mettler-Toledo GmbH

30008355A

Global MarCom 2208 PH/JS