



Goldwaage PCE-HB-M Serie (Klasse II)

geeichte Goldwaage / Wiegebereich 600 g / Eichwert 0,1 g / Wiegeeinheit Gramm [g] /
Plattformgröße 120 mm Durchmesser / Windschutz abnehmbar / RS-232 Schnittstelle

Die geeichte Goldwaage ist eine günstige Goldwaage der Eichklasse II. Die Goldwaage wird bei der Auslieferung, auf den Aufstellungsort geeicht geliefert. Der Eichwert der Goldwaage beträgt 0,1 g dieses wird von den Eichbehörden bei Goldankauf gefordert. Der Wiegebereich der Goldwaage beträgt 600 g. Die Kapazitätsanzeige der Goldwaage soll eine Überlastung verhindern. Die 15 mm Ziffernhöhe und das beleuchtete LC-Display der Goldwaage ermöglichen ein leichtes Ablesen der Wägung selbst bei größerer Entfernung. Die Edelstahl Wägefläche der Goldwaage ist rund und hat einen Durchmesser von 120 mm. Ein abnehmbarer Windschutz sorgt für präzise Wäegergebnisse der Goldwaage. Funktionen der Goldwaage sind Stückzählung, Prozentwägung, Tarafunktion und die Datenübertragung per RS-232 Schnittstelle zum PC. Mittels der optionalen Software können die Wägedaten direkt von der Goldwaage zu einem PC übertragen und ausgewertet werden. Ein Kalibrierzertifikat für die Goldwaage ist ebenfalls erhältlich (z.B. zum Einhalten Ihrer DIN ISO Norm). Eine Übersicht aller [Gold- und Karatwaagen](#) von PCE Instruments finden Sie, wenn Sie diesem Link folgen. Sollten Sie weitere Fragen zur Goldwaage haben, schauen Sie auf die folgenden technischen Daten oder rufen unsere Hotline an: 01805 976 990*. Unsere Techniker und Ingenieure beraten Sie sehr gerne bezüglich der Goldwaage oder allen anderen Produkten auf dem Gebiet der [Regeltechnik](#), der [Messgeräte](#) oder der [Waagen](#) der PCE Deutschland GmbH.





Funktionen der Goldwaage

- geeicht nach Eichklasse M II
- Plattformgröße 120 mm Durchmesser
- Windschutz abnehmbar
- Ziffernhöhe 15 mm
- beleuchtetes LCD Display
- Akku- und Netz- Betrieb möglich
- DMS Zelle (Dehnungsmessstreifen)
- Stückzählfunktion
- Prozentwägung
- RS-232 Schnittstelle



Die Rückansicht der PCE-HB-M Goldwaage
Plattformgröße Ø 120 mm



Auflösung der Goldwaage 0,01g



Anschlüsse der Goldwaage PCE-HB-M





Technische Daten der Goldwaage

Wägebereich	600 g
Ablesbarkeit	0,01 g
Eichwert der Goldwaage	0,1 g
Reproduzierbarkeit	± 0,1 g
Mindestlast	0,2 g
Tarabereich	20% des Wägebereiches
Wägeeinheit	g / % / pcs
Funktionen	Stückzählung / Prozentwägung
LCD Display	17,5 mm Hintergrundbeleuchtet
Ziffernhöhe	15 mm
Akkulaufzeit	ca. 40 Std.
Ladezeit des Akkus	ca. 14 Std.
Stromversorgung	230 V / 50 Hz - 12 V-Adapter
Plattformgröße	Ø 120 mm
Zulässige Umgebungstemperatur	+5...+40 °C
Abmessungen B x T x H	200 x 257 x 87 mm (ohne Windschutz)
Schnittstelle	RS-232
Gewicht	ca. 2 kg
Zulassung der Goldwaage	CE / OIML Eichzulassung M II (inkl. Eichung)

Lieferumfang der Goldwaage

1 x Goldwaage PCE-HB-M 600 inkl. Eichung, 1 x Akku intern, 1 x Netzteil, Bedienungsanleitung



Erhältliches Zubehör

Prüfgewichte

Diese Prüfgewichte werden ausschliesslich zur betriebsinternen Rekalibrierung und Kontrolle der Genauigkeit der Goldwaage benutzt (nur im nicht geeichten Zustand verwendbar).

Hier sehen Sie ähnliche Produkte zum Begriff: "Goldwaage":

- [Goldwaage PCE-JS 100](#)
(nicht geeichte Taschen Goldwaage für alle Anwendungen wo es auf Mobilität ankommt)
- [Goldwaage PCE-LSM](#) - Serie
(eichfähig, Modelle mit Wägebereichen von 200 / 2000 / 6000 g, RS-232)
- [Goldwaage PCE-LS Serie](#)
(geeichte Goldwaage, ortsunabhängig, interne Kalibrierung, Bereiche 500 g bis 3000 g, RS-232)
- [Goldwaage PCE-ABZ 200C](#)
(nicht geeichte Goldwaage, Wägebereich bis 200 g, Auflösung 0,1 mg, RS-232)
- [Goldwaage PCE-AB- Serie](#)
(geeichte Goldwaage im 0,1 mg-Bereich, interne Kalibrierung, RS-232 Schnittstelle)

