

## Eichfähige Tischwaage PCE-CBS 15 (M Klasse III) Tischwaage mit zwei Wägebereichen (6 / 15 kg) mit Dreifachanzeige (vorne & hinten) und RS-232-Schnittstelle

Eichfähige Tischwaage zum professionellen Zählen und Wägen. Die digitale Tischwaage ist das optimale Werkzeug, wenn es um das genaue Ermitteln von Stückmengen geht. Beim Zählen von Stücken wird als erstes über eine definierte Menge das einzelne Stückgewicht mittels der Waage ermittelt, falls bekannt kann es über den Tastenblock eingegeben werden. Nach Auflegen einer unbekanntem Stückzahl zeigt die Tischwaage am Dreifach-Display das Gewicht, das Referenzgewicht und die Stückzahl an. Die Tischwaage verfügt über RS-232-Schnittstelle. Unter Verwendung der optionalen Software können die Wägedaten zu einem Computer übermittelt werden. Eine mögliche [Eichung der Tischwaage](#) führen wir sehr gern für Sie aus oder Sie geben die Waage einfach zu Ihrem örtlichen Eichamt. Hier sehen Sie eine Übersicht aller [Tischwaagen](#).



Vorderansicht



Rückansicht



- durch die Referenzoptimierung kann der Durchschnittswert des einzelnen Teilgewichtes verbessert werden
- 50 Speicher zum Hinterlegen von Gewichten
- Anzeige für Gewicht, Stückzahl und Referenz
- durch die hohe interne Auflösung kann das kleinste Stückgewicht bei der Stückzählung gering ausfallen (0,2 g)
- Tarafunktion zur Nullstellung
- Eingabe von Taravorabzug, Referenzstückzahl und Referenzgewicht
- Batteriebetrieb möglich
- Netzadapter für 230 V serienmäßig
- staub- u. spritzwassergeschützt ([Info](#))
- Eichung kann durchgeführt werden
- ein [ISO-Zertifikat für die Tischwaage](#) kann ausgestellt werden



Beachten Sie bitte auch [die wichtigen Hinweise zur Tischwaage](#)

## Technische Daten

|                                     |       |   |
|-------------------------------------|-------|---|
| Modell der Tischwaage               |       | <b>PCE-CBS 15</b>   |
| Wägebereich                         | [max] | 6 kg / 15 kg (Zweibereichswaage)                                  |
| Ablesbarkeit                        | [d]   | 2 / 5 g   |
| Eichwert                            | [e]   | 2 / 5 g   |
| Mindestlast                         |       | 40 g / 100 g (je nach Bereich)                                    |
| Mindest-Stückgewicht / Stückzählung |       | 0,2 / 0,5 g (je nach Bereich)                                     |
| Speicherplätze für Referenzgewichte |       | 50  |
| Tarierbereich                       |       | - 6 kg max.   |
| Wägeeinheit                         |       | g / kg  |
| Einschwingzeit                      |       | 2 s   |
| Vibrationsdämpfung                  |       | interne Funktion zur Dämpfung                                     |
| Display                             |       | 3 x 18 mm LCD / beidseitig  |
| Kalibrierung                        |       | automatisch mittels externer Gewichte                             |
| Plattformgröße                      |       | 235 x 342 mm / Edelstahl  |
| Arbeitstemperaturbereich            |       | -10 ... +40 °C  |
| Gehäuse                             |       | ABS-Kunststoff  |
| Schnittstelle                       |       | RS-232  |
| Software-Kit                        |       | optionales Zubehör  |
| Spannungsversorgung                 |       | 230 V / 50 Hz (via Adapter)<br>oder 6 x D Batterien (nicht inkl.) |
| Schutzart                           |       | IP 54   |
| Dimensionen                         |       | 350 x 390 x 105 mm  |
| Nettogewicht                        |       | ca. 4500 g  |
| Zulassungen                         |       | eichfähig nach Klasse M III                                       |

## Lieferumfang

1 x Tischwaage PCE-CBS 15, 1 x Netzteil und Bedienungsanleitung

## Erhältliches Zubehör

### Software-Paket

Deutschsprachige Software inklusive RS-232 PC-Schnittstellenkabel. Die Software dient zur direkten Übertragung der Wägeergebnisse mit Uhrzeit/ Datum zum PC. Die Daten können auch an andere Tabellenkalkulationsprogramme gesendet werden. Wenn Sie eine USB-Schnittstelle am PC oder Laptop haben, können Sie unseren USB-Adapter benutzen.



### Label-Drucker (für Klebe-Etiketten)

Für den direkten Ausdruck der Ergebnisse (z.B. zur Dokumentation) auf selbstklebenden Etiketten. Die Auslieferung des Druckers erfolgt inklusive RS-232 Druckerkabel und 240 V-Netzadapter, die Breite der Etiketten ist variabel einstellbar (max. 100). Standardmäßig wird eine Rolle mit einer Breite von 52 mm (Etikettenformat 50 x 36 mm) mitgeliefert.



### Drucker

Zum direkten Ausdruck der Ergebnisse (z.B. zur Dokumentation der Wägedaten). Die Auslieferung des Druckers erfolgt inklusive RS-232-Druckerkabel und 240 V-Netzadapter, die Papierbreite beträgt 112 mm.



### RS-232-USB-Adapter

Standardmäßig wird dieses Software-Paket der Tischwaage mit RS-232-Datenkabel ausgeliefert. Wenn Sie die Messdaten online zum Laptop oder irgendeinem anderen tragbaren Speichermedium übersenden möchten, benötigen Sie diesen USB-Adapter.



### Eichung (Eichschein) Klasse M III

Die Eichung kann bei einer Erstbestellung oder zur wiederkehrenden Eichung durch uns durchgeführt werden. Nach einer amtlichen Eichung darf eine Tischwaage nicht folgend mit einem externen Kalibriergewicht kalibriert werden. Eine Ersteichung hat eine Gültigkeit von zwei Jahren, danach muss die Waage jährlich nachgeeicht werden.



### ISO-Kalibrierung / Zertifizierung

Für Betriebe, die die Tischwaage in den betriebsinternen Prüfmittel-Pool aufnehmen wollen oder zur jährlichen Rekalibrierung. Die Zertifizierung nach ISO beinhaltet eine Laborkalibrierung inklusive Prüfschein mit den Messwerten. Der Name Ihrer Firma bzw. die Kontaktdaten des Auftraggebers werden ebenfalls auf dem Bericht eingetragen.



Hier sehen Sie weitere ähnliche Produkte zum Begriff: "Tischwaage":

- [Tischwaage PCE-DS 600](#)  
(sehr günstig; Netzbetrieb mit Adapter / Batteriebetrieb, Wägebereich bis 600 g)
- [Tischwaage PCE-BS Serie](#)  
(preisgünstig, kompakte Bauweise, mit vielen Funktionen ausgestattet)
- [Tischwaage PCE-BSH 6000](#)  
(preisgünstig, Wägebereich 6000 g / Ablesung 0,1 g, mit RS-232 Schnittstelle)
- [Tischwaage PCE-BSH 10000](#)  
(wie PCE-BSH 6000, jedoch mit Wägebereich 10.000 g und Ablesung 0,2 g)
- [Tischwaage PCE-BTS](#)  
(günstige eichfähige Waage; Dual-Anzeige, Wägebereich max. 15 kg; Ablesung 5 g)
- [Tischwaage PCE-LSM Serie](#)  
(eichfähige Einsteiger-Modelle, günstig im Preis, mit Kapazitätsanzeigeband)
- [Tischwaage PCE-LSZ 200C](#)  
(benutzbar als Waage mit 0,001 g oder Flächengewichtswaage mit 0,1 g/m<sup>2</sup>)





- [Tischwaage PCE-LS Serie](#)  
(eichfähig, interne Kalibrierung, Grafik-Display, Bereiche bis 500 / 3000 g; RS-232)
- [Tischwaage PCE-ABZ 200C](#)  
(sehr gutes Preis- / Leistungsverhältnis; 0 ... 100 g / 0,1 mg; RS-232)
- [Tischwaage PCE-AB Serie](#)  
(interne Kalibrierung, hochgenau, bis zu 200 g Wägebereich und 0,1 mg Auflösung)
- [Tischwaage PCE-MB Serie](#)  
(Präzises Wägen / Bestimmung der Probenfeuchte / alles in einem Gerät)
- [Tischwaage PCE-PB Serie](#)  
(preiswert, Wägeplatte aus Edelstahl, RS-232, 2 Modelle (60 oder 150 kg), RS-232)
- [Tischwaage PCE-TS-Serie](#)  
(unsere beliebtesten Modelle, multifunktional einsetzbar, Modelle bis 150 kg, RS-232)
- [Tischwaage PCE-PM Serie](#)  
(eichfähig M III, Wägeplatte aus Edelstahl, bis max. 300 kg, RS-232)
- [Edelstahl-Tischwaage PCE-SST Serie](#)  
(eichfähige Modelle, wasserfest, Wägebereiche 30 oder 60 kg, RS-232)
- [Tischwaage PCE-IS Serie](#)  
(nicht eichfähige sowie eichfähige Zählsysteme, Wägebereiche bis max. 300 kg)

