

# Präzisionswaage PCE-BSH 6000



**kalibrierfähige Präzisionswaage bis 6 kg/ Auflösung ab 0,1 g / USB Schnittstelle  
Stückzählfunktion / verschiedene Wiegeeinheiten: g, kg, lb, ct, gn, gsm uvm. /  
Batterie und Netzbetrieb möglich / Unterflurwägung / optional PC Software**

Die preisgünstige Präzisionswaage besticht durch eine recht hohe Auflösung selbst in höheren Wiegebereichen. Die Präzisionswaage verfügt über eine abnehmbare, leicht zu reinigende Edelstahl- Wiegeplatte. Zur Standardausrüstung der Präzisionswaage gehört auch eine Stückzählfunktion zum Zählen von gleich schweren Gegenständen. Die Stromversorgung der Präzisionswaage erfolgt durch ein 12V Netzteil oder durch 6x 1,5 V AA Batterien die einen flexiblen Einsatz ermöglichen. Zur Nivellierung verfügt die Präzisionswaage über verstellbare Standfüße.

Ein weiteres Plus der Präzisionswaage ist die USB Schnittstelle, in Verbindung mit der optional erhältlichen Software können die Wiegedaten zu einem PC übermittelt werden. Mittels des ebenfalls optional erhältlichen Justiergewichts kann die Präzisionswaage jederzeit schnell kontrolliert und ggf. nachjustiert werden. Um höchstmögliche Genauigkeit zu bieten verfügt die Präzisionswaage über zwei Kalibriermöglichkeiten. Zum einen kann die Präzisionswaage mit einem frei einstellbaren Kalibriergewicht justiert werden und zum anderen kann auch eine Mehrpunktkalibrierung durchgeführt werden. Die Präzisionswaage ist das ideale Gerät für den Einsatz in der Produktion, im Labor, in der Ein- und Ausgangskontrolle sowie für den mobilen Einsatz.

- ▶ USB Schnittstelle
- ▶ Wiegebereich bis 6 kg
- ▶ hohe Auflösung ab 0,1 g
- ▶ Stückzählfunktion
- ▶ Mehrfachtare bis 100% F.S.
- ▶ Mehrpunkt - Kalibrierung möglich
- ▶ Kalibriergewicht frei wählbar
- ▶ Vielzahl verschiedener Wiegeeinheiten
- ▶ Unterflurwägung möglich (Haken optional)
- ▶ Netz oder Batteriebetrieb möglich

Änderungen vorbehalten!

## Technische Daten

Wägebereich	<b>6.000 g</b>
Ablesbarkeit <b>d</b>	0,1 g
Messunsicherheit	± 0,3 g
Plattformgröße	160 x 180 mm
Tarierbereich	Mehrfach-Tara über den vollen Wiegebereich
Display	LCD mit 20 mm Ziffernhöhe
Hintergrundbeleuchtung	einstellbar
Wiegeeinheiten	g, lb, oz, dwt, ozt, gn, ct, tLT, tLH, tLJ, GN, dr, MM, TolA, GSM
Schnittstelle	USB
Stromversorgung	12 V / 500 mA Netzteil (innen- / aussen+) (inkl.) oder mittels 6 x 1,5 V AA Batterien
Stromverbrauch	max. 47 mA
Abmessungen	200 x 265 x 100 mm
Gewicht	ca. 1,8 kg (ohne Batterien)
Versanddaten	370 x 260 x 170 mm / 2,5 kg

## Weitere Informationen

Anleitung



Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!