

PAKETWAAGE

PCE-PP 20



- » **abnehmbares Display**
- » **aufklappbare Wiegeplattform**
- » **Auflösung 1 g**
- » **verschiedene Einheiten**
- » **Stückzählfunktion**
- » **Batterie- und Netzbetrieb**

Die Paketwaage ist wegen der Auflösung von 1 g und einer Genauigkeit von $\pm 0,1\%$ v. Mb. ein sehr präzises Messmittel zur Bestimmung von Gewichten. Als Anzeigeeinheiten stehen lb / oz, kg / g, kg, g, lb, oz bei der Paketwaage zur Verfügung. Das beleuchtete LC-Display von der Paketwaage ist so dimensioniert, dass der Messwert auch bei sehr hellen Umgebungsbedingungen gut abzulesen ist. Zusätzlich kann das Display der Paketwaage abgenommen werden und kann wegen dem Spiralkabel frei positioniert werden.

Mit der Stückzählfunktion kann die Paketwaage die Anzahl von Gegenständen, wie zum Beispiel von Schrauben bestimmen. Dazu wird zunächst bei der Paketwaage eine Referenzmessung durchgeführt. Per Tastendruck wird anschließend die Stückzählfunktion gestartet. Als Erweiterung der Stückzählfunktion kann die Wiegefläche der Paketwaage seitlich aufgeklappt werden. Dadurch können zum Beispiel gestapelte Briefe oder ähnliches mit der Paketwaage gewogen werden ohne, dass diese von der Wiegefläche herunterfallen.

Die Spannungsversorgung der Paketwaage erfolgt über ein 6 V DC Netzteil. Zusätzlich kann die Paketwaage mit drei 1,5 V Batterien betrieben werden. Dadurch kann die Paketwaage stationär als auch mobil eingesetzt werden. Die automatische Abschaltung sorgt dafür, dass sich die Paketwaage innerhalb von 5 Minuten Inaktivität selbst ausschaltet. Optional bietet PCE Instruments für die Paketwaage ein ISO Kalibrierzertifikat an.

Spezifikation

Wägebereich

Messbereich [Max]	20 kg
Auflösung [d]	1 g
Genauigkeit	±0,1 % v. Mb.

Allgemeine technische Daten

Messfunktionen (Zusatzinformation)	Stückzählfunktion
Einheit(en)	kg, g, lb, oz
Display Typ	LCD
Automatische Abschaltung	5 min
Kabellänge	1,1 m
Überlastschutz	Messbereichsüberschreitung: "O-Ld"
Kabelart	Spiralkabel
Spannungsversorgung	Primär: 100 ... 240 V AC / 50, 60 Hz Sekundär: 6 V DC, 1 A
Steckertyp	Gerät-Eurostecker
Gewicht	810 g
Weitere Abmessungen	Plattform 198 x 180 x 120 (aufgeklappt) mm Display 92 x 68 x 30 mm
Betriebsbedingungen	5 ... 35 °C, 0 ... 90 % r. F.
Lagerbedingungen	5 ... 35 °C, 0 ... 90 % r. F.
Akku/Batterie	3 x 1,5 V AAA Batterie, Alkali-Mangan
Kapazität	1200 mAh
Abmessungen (L x B x H)	198 x 180 x 44 mm