

Stückzählwaagen Baureihen ECH und SPC

- Sehr hohe Genauigkeit zu einem äußerst günstigen Preis ab € 195,00 ◀
- Noch genaueres Zählen durch interne Auflösung von 500.000 bzw. 600.000 Schritten ◀
- Auch mit abgesetzter Wägebrücke und Stativ ◀
- 3 parallele Anzeigen für Stückgewicht, Stückzahl und Gewicht ◀
- Serienmässig mit Akku ◀



► Warum eine Stückzählwaage?

Die Stückzahlerfassung von Hand ist zeit- und damit kostenintensiv. Eine Stückzählwaage kann hier erhebliche Kostenvorteile ermöglichen.

Referenzteile auflegen, Stückgewicht ermitteln, Teile auflegen, zählen - so schnell kann das gehen.

► Ein optimales Preis/Leistungsverhältnis

Die fortschreitende Technologie ermöglicht es heute, Waagen zu Preisen anzubieten, die bis vor kurzem nicht möglich gewesen wären.

Der neue wägespezifische Hochleistungsprozessor in den Waagen ermöglicht eine extrem hohe Anzeigauflösung von bis zu 30.000 Schritten (z.B. 6 kg mit 0,2 g) und eine interne Recherauflösung von 500.000 bzw. 600.000 (ECH) Schritten. Dies steigert nochmals die Zählgenauigkeit der Waage erheblich. Und das Alles zu äußerst attraktiven Preisen!

► Ständig im Blick

Die drei parallelen Anzeigen für Gewicht, Stückgewicht und Stückzahl erlauben eine ständige Kontrolle dieser Werte, ohne daß umgeschaltet werden muß.

Die LCD-Anzeige ist serienmäßig mit einer abschaltbaren Hinterleuchtung ausgestattet.

► Wägebereiche

Modell	Kapazität	Ziffernschritt	Zählaufösung	Wägebrücke
ECH-3K	3.000 g	0,1 g	0,0005 g	280 x 220 mm
ECH-6K	6.000 g	0,2 g	0,01 g	280 x 220 mm
SPC-30K*	30.000 g	1,0 g	0,06 g	450 x 350 mm
SPC-60K*	60.000 g	2,0 g	0,1 g	450 x 350 mm

*mit abgesetzter Wägebrücke und Stativ

Technische Änderungen vorbehalten.

► Baureihe SPC - mit separater Wägebrücke und Stativ

Die Trennung von Anzeige und Wägebrücke bei der Baureihe SPC ermöglicht es, auch den Inhalt größerer Verpackungseinheiten zu zählen. Diese können dann durchaus seitlich überstehen, ohne daß die Anzeige verdeckt wird.



Baureihe ECH



Baureihe SPC

► Ausstattungsmerkmale

- Zehnertastatur (für Eingabe von Stückzahlen, Stückgewichte und Tarawerte)
- Funktionstasten für Null und Tara
- Stückzahl- und Gewichtssummierung
- Programmierung eines akustischen Warnschaltpunkts (Plus-/Minus-Funktion)
- 10 (Baureihe ECH) bzw. 99 Stückgewichtsspeicher