



**ATP Messtechnik GmbH**

J. B. von Weiss Strasse 1  
D- 77955 Ettenheim

Email: info@atp-messtechnik.de

Internet: www.atp-messtechnik.de

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40



## Hochauflösende Industriewaage auch mit interner Justierung und Eichzulassung [M]

### Merkmale

- **Laborwaage mit separater Plattform:** Ideal für Arbeiten im Glove-Bag oder unter Labor-Abzügen. Besonders praktisch für das Wiegen von toxischen, volatilen oder kontaminierten Substanzen
- **1** Bestens geeignet für kompakte, sehr dichte Proben, wie sie z. B. im Straßenbau oder der Baustoffindustrie vorkommen
- **Die robuste Konstruktion der Plattform** sorgt für einen stabilen Stand, schützt die Wägetechnik und ist unempfindlich im täglichen Gebrauch
- **2** nur KERN ILJ-C: **Interne Justierautomatik** bei Temperaturänderungen  $\geq 3 \text{ }^\circ\text{C}$  und zeitgesteuert alle 3 Stunden
- **Alibi-Speicher:** Papierlose Archivierung von Wägeergebnissen, vgl. hierzu auch Seite 13
- **Interner Speicher** für bis zu 999 Wägeergebnisse, 1000 Artikel oder Rezepturbestandteile, 100 Behältergewichte, 100 Benutzer
- **PRE-TARE-Funktion** für manuellen Vorabzug eines bekannten Behältergewichts, nützlich bei Füllmengenkontrollen
- **Wägen mit Toleranzbereich (Checkweighing):** ein optisches Signal unterstützt das Portionieren, Dosieren oder Sortieren
- **Summieren** von Gewichtswerten (manuell/automatisch)
- **GLP/ISO-Protokollierung der Wägewerte** mit Datum, Uhrzeit, Benutzer-ID, Projekt- und Seriennummer in Verbindung mit dem passenden KERN-Drucker
- **Dichtebestimmung** von Flüssigkeiten und Feststoffen. Bedienung Step by Step im Display. Anzeige der Dichte direkt im Display.  
Tipp: Wissenswertes zu Dichtebestimmung siehe Seite 13

### Technische Daten

- Großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 18 mm
- Abmessungen Wägeplatte BxT 347x259 mm
- Abmessungen Auswertegerät BxTxH 270x165x115 mm
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich  $10 \text{ }^\circ\text{C} / 40 \text{ }^\circ\text{C}$

### Zubehör

- **Arbeitsschutzhaube** über dem Auswertegerät, serienmäßig, nachrüstbar, KERN ILS-A02
- **Passende Drucker** siehe Seite 138

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] g	Eichwert [e] g	Mind.-last [Min] g	Nettogewicht ca. kg	Optionen			
						Eichung		DKD Kalibrierschein	
<b>KERN</b>						<b>M III</b>		<b>DKD</b>	
<b>ILS 30K-4C</b>	30	0,1	-	-	13,5	KERN		KERN	
<b>ILS 50K-4C</b>	50	0,1	-	-	13,5				963-128
Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Erseichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.									
<b>ILJ 25K-4CM</b>	25	0,1	1	5	19,9		965-217		963-128

■ Neues Modell