

Präzisionswaage Serie PLJ-C und PLJ-G



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



Prozesssicherheit dank interner Justierautomatik und Eichzulassung [M]

Merkmale

- **Interne Justierautomatik** bei Temperaturänderungen $\geq 3\text{ °C}$ und zeitgesteuert alle 3 Stunden
- **Windschutz** serienmäßig (bei Modellen mit Ablesbarkeit $d = 0,00\text{ g}$).
Wägeraum BxTxH 140x140x65 mm

Besonderheiten KERN PLJ-C:

- **Wägeprinzip:** Kraftkompensation
- **Alibi-Speicher:** Papierlose Archivierung von Wägeregebnissen, vgl. hierzu auch Seite 13
- **Interner Speicher** für bis zu 999 Wägeregebnisse, 1000 Artikel oder Rezepturbestandteile, 100 Behältergewichte, 100 Benutzer

Besonderheiten KERN PLJ-GM:

- **3** Wägeprinzip: Dehnungsmessstreifen
- **4** **Akkubetrieb intern**, serienmäßig, Betriebsdauer bis zu 35 h, Ladezeit ca. 12 h

Technische Daten

- Hinterleuchtetes LCD-Display
PLJ-C: Ziffernhöhe 17 mm
PLJ-GM: Ziffernhöhe 19 mm
- Abmessungen Wägeplatte (Edelstahl) BxT
A 128x128 mm
B 195x195 mm, groß abgebildet
- Gesamtabmessungen BxTxH ohne Windschutz 206x335x85 mm inkl. Windschutz 206x335x157 mm
- Nettogewicht ca. 3,6 kg (inkl. Windschutz ca. 4 kg)

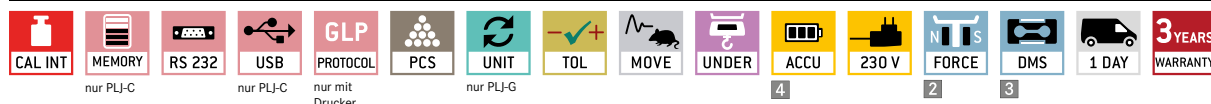


- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich $15\text{ °C} / 30\text{ °C}$

Zubehör

- **Arbeitsschutzhaube** serienmäßig, nachrüstbar, KERN ALS-A02
- **5** **Set zur Dichtebestimmung** von Flüssigkeiten und Feststoffen mit Dichte ≥ 1 , nur passend für Modelle mit Ablesbarkeit $[d] = 0,001\text{ g}$. Anzeige der Dichte direkt im Display, Abb. ähnlich, KERN PLS-A01
- **Passende Drucker** siehe Seite 138

STANDARD



OPTION



FACTORY



Modell	Wägebereich [Max] g	Ablesbarkeit [d] g	Eichwert [e] g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Kleinstes Teilgewicht [Zählen] g/Stück	Wägeplatte	Optionen				
								Eichung		DKD-Kalibrierschein		
KERN								M II	KERN	DKD	KERN	
PLJ 700-3C	750	0,001	-	0,002	$\pm 0,003$	0,005	A	-	-	963-127		
Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.												
PLJ 300-3CM	360	0,001	0,01	0,001	$\pm 0,004$	0,005	A	965-216		963-127		
PLJ 600-3CM	600	0,001	0,01	0,002	$\pm 0,004$	0,005	A	965-216		963-127		
PLJ 600-2GM	600	0,01	0,1	0,02	$\pm 0,02$	0,05	A	965-216		963-127		
PLJ 3000-2CM	3500	0,01	0,1	0,01	$\pm 0,04$	0,05	B	965-216		963-127		
PLJ 6000-1GM	6000	0,1	1	0,2	$\pm 0,2$	0,5	B	965-217		963-128		

■ Neues Modell