

PL-E-Präzisionswaagen

Kompakt und tragbar



Belastbare und leichte Bauart

Die leichte, aber dennoch robust gebaute Waage mit präziser Wägezelle garantiert genaue Ergebnisse. Vibrationstfestes Design für hohe Leistung auf temporären Arbeitsflächen und im Außeneinsatz.



LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung

Ansprechende Anzeige mit grossen, beleuchteten Zahlen, die bei allen Lichtverhältnissen gut ablesbar sind. Eine einfach aufgebaute Benutzeroberfläche bietet Zugang zu neun integrierten Anwendungen für maximale Flexibilität.



Langlebige Design

Diese robusten Waagen verfügen über eine kratzfeste Edelstahl-Waagschale und glatte, einfach zu reinigende Oberflächen. Der Überlastschutz schützt die Waage im Betrieb, so dass Sie sich Tag für Tag auf eine hervorragende Leistung verlassen können.



Akkubetrieb

Handlich geformtes und platzsparendes Gehäuse, das auf den kleinsten Tischen Platz findet. Alle PL-E Modelle können mit Gleichstrom oder Batterien betrieben werden und eignen sich damit ideal für den Einsatz an Orten mit beschränktem Zugang zum Stromnetz.



Stabil und leicht

Wägen jederzeit und überall

Die tragbaren PL-E Präzisionswaagen ermöglichen zuverlässiges Wägen jederzeit und überall. Alle Modelle verfügen über gut strukturierte, helle Displays. Widerstandsfähig, kompakt und leicht: Sie sind die ideale Lösung für genaue Resultate bei begrenztem Platz. Ein stapelbarer Deckel erleichtert die problemlose Aufbewahrung. 9 Integrierte Anwendungen machen diese praktischen, mobilen Alleskönner noch vielseitiger.

Tragbare PL-E Waagen

Waagenmodell	PL202E*	PL602E	PL1002E	PL1502E	PL6001E
Grenzwerte					
Ablesbarkeit	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	100 mg
Kapazität	220 g	620 g	1 020 g	1 520 g	6 200 g
Nennlast	200 g	600 g	1 000 g	1 500 g	6 000 g
Wiederholbarkeit (bei 5 % Last)	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	100 mg
Linearitätsabweichung	20 mg	20 mg	20 mg	20 mg	200 mg
Justierung	Extern	Extern	Extern	Extern	Extern
Typische Werte					
Wiederholbarkeit (bei 5 % Last)	7 mg	7 mg	7 mg	7 mg	70 mg
Linearitätsabweichung	15 mg	15 mg	15 mg	15 mg	150 mg
Mindesteinwaage (Toleranz = 1 %) ¹⁾	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	14 g
Mindesteinwaage (USP, Toleranz = 0,10 %) ¹⁾	14 g	14 g	14 g	14 g	140 g
Einschwingzeit	2 s	2 s	2 s	2 s	1,5 s
Abmessungen					
Abmessungen (B x T x H), (mm)	194 x 225 x 67				
Waagschale (mm)	∅ 160	∅ 160	∅ 160	∅ 160	∅ 160

¹⁾ Ermittelt bei 5 % Last, k = 2

* nur in ausgewählten Ländern verfügbar



Leistungsmerkmale

Genauere Resultate	Justierung mit externen Gewichten
	Helle LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
	Akkubetrieb
Effiziente Bedienung	Wägehaken für Unterflurwägung
	Optionale Zweitanzeige
	16 Wä geeinheiten
Qualität	Überlastschutz
	Abdeckung für einfache Lagerung und problemlosen Transport
	Edelstahlwaagschale
	Kleine Standfläche
Vernetzung	RS232-Schnittstelle
	Optionale Bluetooth-Funktion
	Integrierte PC Direct-Funktion für die einfache Datenübertragung

Integrierte Anwendungen

- Rezeptierung
- Summieren
- Dynamisches Wägen
- Stückzählen
- Prozentwägen
- Kontrollwägen
- Statistik
- Wägen mit Divisionsfaktor
- Wägen mit Multiplikationsfaktor

Ausgewähltes Zubehör



RS-P26-Drucker
Gewährleistet genaue Dokumentation.



Zweitanzeige
Grosse Ziffern, aus jedem Winkel gut lesbar.



Bluetooth-Adapter
Einfach einstecken zur kabellosen Datenübertragung



Schutzabdeckung
Zusätzlicher Schutz vor Staub und Schmutz.



CarePac® Prüfgewichte
Die effiziente Waagenprüfung mit nur zwei Gewichten sorgt für gleichbleibende Genauigkeit.



Waagenabdeckung
Ideal zum Lagern Ihrer Waage. Bis zu 5 Einheiten stapelbar.



Transportkoffer
Schützen Sie Ihre Waage während des Transports.

www.mt.com/ple-precision

Besuchen Sie uns

METTLER TOLEDO Group

Laboratory Division
Ansprechpartner vor Ort: www.mt.com/contact

Technische Änderungen vorbehalten
© 09/2021 METTLER TOLEDO. Alle Rechte vorbehalten.
30489099B
Group MarCom RITM678624 AG/IK