



Low-Cost-Laborwaage mit großer Wägeplatte

Merkmale

- Große, stoßfeste Wägeplatte aus Kunststoff
- Besonders flache Bauweise
- Ergonomisch optimiertes Bedienfeld mit großen Tasten und kontrastreichem -Display
- Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch GummifüÙe
- Justierprogramm CAL zum Einstellen der Genauigkeit, externe Prüfungsgewichte gegen Mehrpreis
- Windschutz serienmäßig bei Modellen mit Wägeplattengröße **A**, Wägeraum B×T×H 145×145×65 mm

Technische Daten

- Großes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägefläche
A ø 105 mm, Kunststoff, ableitfähig lackiert
B B×T 175×190 mm, Kunststoff, groß abgebildet
- Gesamtabmessungen B×T×H 200×280×65 mm
- Batteriebetrieb möglich, 9 V Block, nicht im Lieferumfang enthalten, Betriebsdauer bis zu 40 h
- Externer Netzadapter serienmäßig
- Nettogewicht ca. 1,6 kg
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 5 °C/35 °C

Zubehör

- **1** Edelstahl-Wägeplatte, nur für Modelle mit Wägeplattengröße **B**, KERN EMS-A01
- Akkubetrieb extern, Betriebsdauer bis zu 50 h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 10 h, KERN KS-A01

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich	Ablesbarkeit	Wägeplatte
	[Max] g	[d] g	
KERN			
EMS 300-3	300	0,001	A
EMS 3000-2	3000	0,01	B
EMS 6K0.1	6000	0,1	B
EMS 12K0.1	12000	0,1	B
EMS 6K1	6000	1	B
EMS 12K1	12000	1	B