

Präzisionswaage KERN EMB



Einsteiger-Laborwaage mit enormen Wägeleistungen

Merkmale

- **Einfache und komfortable 2-Tasten-Bedienung**, dadurch auch gut für den Schul- und Lehrbetrieb geeignet
- **Zuwiegefunktion** vereinfacht Rezeptieren
- **Besonders flache Bauweise**
- **Sicheres und rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- **Startbereit:** Batterien inklusive. AUTO-OFF-Funktion zur Batterieschonung, abschaltbar
- **Haken für Unterflurwägungen** serienmäßig

Technische Daten

- Großes LCD-Display, Ziffernhöhe 15 mm
- Abmessungen Wägeplatte (Kunststoff)
 - A 82 mm
 - B 105 mm
 - C 150 mm, groß abgebildet
- Abmessungen Gehäuse BxTxH 170x240x39 mm
- Nettogewicht ca. 0,5 kg
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 5 °C / 35 °C

Zubehör

- **Ringförmiger Windschutz**, Kunststoff, nur für Modelle mit Wägeplattengröße A, KERN EMB-A01
- **Edelstahl-Wägeplatte**, nur für Modelle mit Wägeplattengröße B, KERN EMB-A02
- **Stapel-Rahmen** zur platzsparenden Aufbewahrung von Präzisionswaagen der Serie KERN EMB, Lieferumfang 5 Stück, KERN EMB-A07
- **Netzadapter extern** nicht serienmäßig, nachrüstbar, KERN 440-902

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] g	Ablesbarkeit [d] g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Wägeplatte	Option DKD-Kalibrierschein	
						DKD KERN	
KERN EMB 100-3	100	0,001	0,001	± 0,005	A	963-127	
KERN EMB 200-3	200	0,001	0,001	± 0,005	A	963-127	
KERN EMB 200-2	200	0,01	0,01	± 0,02	B	963-127	
KERN EMB 600-2	600	0,01	0,01	± 0,03	B	963-127	
KERN EMB 1000-2	1000	0,01	0,01	± 0,03	C	963-127	
KERN EMB 2000-2	2000	0,01	0,01	± 0,05	C	963-127	
KERN EMB 500-1	500	0,1	0,1	± 0,2	C	963-127	
KERN EMB 1200-1	1200	0,1	0,1	± 0,3	C	963-127	
KERN EMB 3000-1	3000	0,1	0,1	± 0,3	C	963-127	
KERN EMB 6000-1	6000	0,1	0,1	± 0,3	C	963-128	
KERN EMB 2200-0	2200	1	1	± 2	C	963-127	
KERN EMB 5.2K1	5200	1	1	± 3	C	963-128	
KERN EMB 5.2K5	5200	5	5	± 10	C	963-128	

