

▶ Präzisionswaage *LB-MK*



Funktionen & Merkmale

- ▶ Präzisionswaage mit 0,01 g
- ▶ Lastplatte aus Edelstahl Ø 160 mm
- ▶ Interne Kalibrierung
- ▶ Hochpräzises Messprinzip: Elektromagnetische Kraftkompensation
- ▶ LCD-Anzeige mit 17 mm Ziffernhöhe
- ▶ Einstellbare Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Serielle Schnittstelle RS232
- ▶ Abmessungent (LxBxH): 345 mm x 215 mm x 100 mm
- ▶ Nettogewicht: ca. 3,6 kg

Präzisionswaage *LB-MK*

Produktinformationen „Präzisionswaage LB-MK“

Die Präzisionswaage LB-MK ist eine professionelle, hochauflösende Laborwaage. Dank des hochpräzisen, elektromagnetisch-kraftkompensierten Messsystems kann mit einer Genauigkeit von 0,01 g gemessen werden.

Die interne Justierung garantiert, standortunabhängige, hohe Präzision. Das moderne, widerstandsfähige Gehäuse mit hinterleuchtetem LCD-Display, hat eine widerstandsfähige und ergonomische Bedienoberfläche. Das Preis-Leistungs-Verhältnis

bei dieser Baureihe ist außergewöhnlich gut. Diese Waagen finden ihre Anwendung sowohl im Medizin- als auch im Pharmabereich.

Unterschiedliche Funktionen ermöglichen Kontrollwägen, Prozentwägen, Stückzählen, Summieren und dynamisches Wägen. Auch zur Ermittlung der Spitzenlast (Peak-Hold) ist die Waage verwendbar. Die Gummifüße bieten einen sicheren Stand der Waage. Ein Dichtebestimmungs-Set kann optional bestellt werden.

Typ	Wägebereich Ablesbarkeit
LB-MK-4202	4200 g 0,01 g
LB-MK-5202	5200 g 0,01 g
LB-MK-6202	6200 g 0,01 g