

SCHULWAAGE 0,01 G : 2000 G

Kompakt-Laborwaage mit integrierter Dichtebestimmungsfunktion

- Dichtebestimmung leicht gemacht! Dank des selbsterklärenden, grafikunterstützten Bedienfeldes kann die Dichte von Feststoffen und Flüssigkeiten in kürzester Zeit ermittelt werden, dadurch auch gut für den Schul- und Lehrbetrieb geeignet
- Visualisierter Ablauf vermeidet Bedienfehler
- Keine Anlernzeit = spart Kosten
- Ideal für den ungeübten Benutzer
- Die 4 Arbeitsschritte werden von links nach rechts durchgeführt:
- Waage per Tastendruck auf tarieren
- Dichtebestimmungsmodus auswählen (Feststoffe/Flüssigkeiten)
- Wiegen der Probe/des Senkkörpers in Luft
- Wiegen der Probe/des Senkkörpers in Flüssigkeit. Die Dichte wird direkt im Display angezeigt
- Besonders flache Bauweise
- Haken für Unterflurwägungen serienmäßig
- Startbereit: Batterie 9 V Block serienmäßig. AUTO-OFF-Funktion zur Batterieschonung, abschaltbar
- Passendes Set zur Dichtebestimmung bitte gleich mitbestellen, siehe Zubehör



- [Produktmerkmale](#)
- [Zusätzliche Information](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

Reproduzierbarkeit: 20 mg

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.

- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- Unterflurwägung: Möglichkeit der Lastaufnahme an der Waagen-Unterseite.
- Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.
- Netzadapter: 230V/50Hz. Serienmäßig. Standard D. Auf Bestellung auch in Standard GB oder USA lieferbar.
- Dehnungsmessstreifen: Streifenförmiger, elektrischer Widerstand, der auf einen elastischen Verformungskörper aufgeklebt wird. Messwertermittlung über Änderung des Widerstandes des mechanisc
- Paketversand per Kurierdienst.
- Versandbereit in 1 Tag
- 2 Jahre Gewähr
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.

Gewicht	0,89 kg
Größe	29 × 22 × 15 cm
Hersteller	Kern
Wiegebereich	200 g, 2 kg
Optionen	RS-232, Justierprogramm, Dehnungsmessstreifen, 230V, DKD 3 Days
Ziffernschritt	1 mg, 10 mg
Material	Kunststoff

**Set zur
Dichtebestimmung
von Flüssigkeiten und
Feststoffen mit
Dichte \neq 1. Für
KERN EMB 200-3V.
Lieferumfang:
Wägeplatte,
Becherglas,**

Probenhalter, Senkkörper



220,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Set zur
Dichtebestimmung
von Flüssigkeiten und
Feststoffen mit
Dichte \neq 1. Für**

KERN EMB 2000-2V.

Lieferumfang:

Wägeplatte,

Becherglas,

Probenhalter,

Senkkörper



330,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Bluetooth-
Thermodrucker**



690,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/Ethernet-
Adapter: Adapter zur
Anbindung von
Waagen,
Kraftmessern etc. mit
RS-232 Schnittstelle
an ein IP-basiertes
Ethernet Netzwerk**



310,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/Bluetooth-
Adapter: Adapter zur
kabellosen Anbindung
von Waagen,**

**Kraftmessern etc. mit
RS-232 Schnittstelle
an bluetoothfähige
Geräte, wie
Bluetooth-Drucker (z.
B. KERN YKC-01),
Tablets, Laptops,
Smartphones etc.**



220,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/WLAN-
Adapter:
Hochwertiger Adapter
zur kabellosen
Anbindung von
Waagen,
Kraftmessern etc. mit
RS-232 Schnittstelle**

**an WLAN-fähige
Geräte, wie Tablets,
Laptops, Smartphones
etc.**



740,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Kalibrierschein für
den
Volumensenkörper
(20 g)**



157,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Kalibrierschein für

**den
Volumensenkörper
(200 g)**



155,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Schnittstellenkabel
RS-232 zum
Anschluss eines
externen Geräts**



46,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)



Wiegebereich

Ziffernschritt

260,00 EUR

exkl. MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: EMB 2000-2V