



**KERN & Sohn GmbH**

Ziegelei 1

D-72336 Balingen

E-Mail: [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)

Tel.: +49-[0]7433- 9933-0

Fax: +49-[0]7433-9933-149

internet: [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

# Betriebsanleitung Elektronische Taschenwaage

## KERN TEE

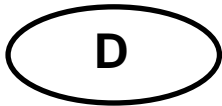
Verze 1.2

2018-01

D



TEE-BA-d-1812



# KERN TEE

Version 1.2 2018-01

## Betriebsanleitung

## Elektronische Taschenwaage

### 1. Technische Daten

- Wägebereich (Max): 150 g
- Ablesbarkeit (d): 0,1 g
- Betriebsbedingungen: 18 – 25 °C  
max. 85% Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
- Stromversorgung: Batterien 2 x 1,5V „AAA“

### 2. Bedienung

- Drücken der Einschalttaste „ON“, die Waage zeigt kurz „8.8.8.8“ und geht dann auf „0.0 g“.
- Wägegut auf die Wägeplatte legen; im Display erscheint das Gewicht in g.
- Mit der „ZERO“-Taste kann die Waagenanzeige auf „0.0 g“ gestellt werden.
- Wägeeinheitenumschaltung: von g ► OZ (Knopf an der Unterseite der Waage)

### 3. Lieferumfang

- Taschenwaage
- Waagenabdeckung
- Batterien (2 x 1,5V „AAA“)
- Betriebsanleitung

### 4. Justierung

- **CAL** - Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten, bis „CAL“ erscheint
- **CAL** - Taste loslassen; das Display zeigt „100“ an.
- Empfohlenes Justiergewicht (100 g, Klasse M3, nicht beigegeben) auflegen; Infos zu Justiergewichten finden Sie im Internet unter: <http://www.kern-sohn.com>
- Das Display springt auf „F“; Justierung ist beendet.
- Bei abweichender Anzeige ist die Justierung fehlgeschlagen. Justiervorgang wiederholen.

### 5. Wichtige Hinweise

- Waage nicht überlasten (bei Überlastung erscheint Fehlermeldung „E“).
- Beim Auftreten von elektromagnetischen Feldern sind große Anzeigeabweichungen möglich. Dann Standort wechseln.
- Hohe Luftfeuchtigkeit, Dämpfe und Staub vermeiden, da Waage nicht hermetisch geschlossen. Waage nicht direkt mit Flüssigkeit in Verbindung bringen. Diese könnte in das Messwerk eindringen.
- keine Dauerlast auf die Wägeplatte
- Waage niemals in explosionsgefährdeten Räumen betreiben, da in Serienausführung nicht Ex-geschützt.
- Waage regelmäßig mit externen Prüfgewichten überprüfen (siehe 3.).
- **Garantie erlischt beim Öffnen der Waage.**

## 6. Konformitätserklärung

Die aktuelle EG/EU-Konformitätserklärung finden Sie online unter:

[www.kern-sohn.com/ce](http://www.kern-sohn.com/ce)