



**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)

# Installationsanleitung Batteriehalter

## KERN PWS-A01

Version 1.0  
2022-09  
D



TPWS-A01-A-IA-d-2210



# KERN PWS-A01

Version 1.0 2022-09

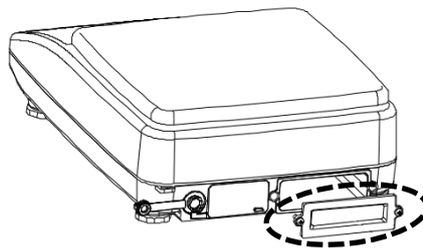
## Installationsanleitung Batteriehälter

### 1 Lieferumfang

- Batteriehälter
- Installationsanleitung

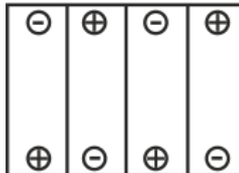
### 2 Montage

1. Die zwei Schrauben auf der Rückseite der Waage lösen und die Abdeckung entfernen

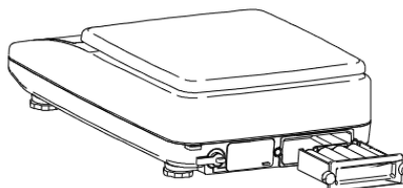


2. Batterien / Akkus in den Batteriehälter einlegen: 4 x 1,5 V AA

**Achten Sie beim Einlegen auf die Polarität**



3. Batteriehälter in die Öffnung schieben und mit den Drehknöpfen festschrauben



Bitte beachten Sie, dass die Akkus nicht über die Waage aufgeladen werden können.

### 3 Anzeige des Ladestands

Symbol	Beschreibung
	Ladestand: normal
	Ladestand: niedrig
	Ladestand: leer (blinkendes Symbol)

---

## Hinweis gemäß Batterieverordnung – BattV

---



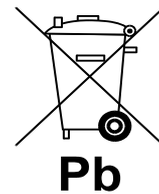
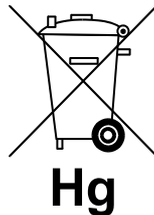
**Nur gültig für Deutschland!**

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien und Akkus sind wir als Händler gemäß Batterieverordnung verpflichtet, Endverbraucher auf folgendes hinzuweisen:

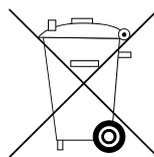
Endverbraucher sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien/Akkus gesetzlich verpflichtet. Batterien/Akkus können nach Gebrauch in kommunalen Sammelstellen oder im Handel zurückgegeben werden.

Dabei muss das übliche Gebrauchsende der Batterien/Akkus erreicht sein, ansonsten muss Vorsorge gegen Kurzschluss getroffen werden.

⇒ Schadstoffhaltige Batterien sind mit einem Zeichen, bestehend aus einer **durchgestrichenen Mülltonne** und dem **chemischen Symbol (Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, oder Pb = Blei)** des für die Einstufung als schadstoffhaltig ausschlaggebenden Schwermetalls versehen.



⇒ Schadstoffarme Batterien nur mit einer **durchgestrichenen Mülltonne**.



Die Rückgabemöglichkeit beschränkt sich auf Batterien der Art, die wir in unserem Sortiment führen oder geführt haben, sowie auf die Menge, deren sich Endverbraucher üblicherweise entledigen.