

# KERN TGD 50-3CS05



Kompakte Taschenkaratwaage für präzises Wiegen von Schmuck und Edelsteinen



Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	96×149×36 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Windschutz	Kunststoff
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓

## Display

Displayart	LCD-Touch
Display Ziffernhöhe - Groß	20 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

## Funktionen

IP-Schutz (Komplettgerät)	kein IP-Schutz
Auto-Off (Batterie)	5 min
Tarierfunktion	manual (multi)
Anzahl Tasten für Bedienung	4

## Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil & Batterie inkl.
Batterie	4×1.5 V AAA
Batterie Betriebsdauer	150 h

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	15 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	5 °C
Umgebungstemperatur (max)	35 °C

## Verpackung & Versand

Nettogewicht ca.	1,00 kg
Bruttogewicht ca.	2,4 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

## Dienstleistungen (optional)

DAkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-127
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-247
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaagen
Produktgruppe	Taschenwaagen

## Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	50 g
Ablesbarkeit (g)	0,001 g
Auflösung	50.000
Tarierbereich	50 g
Reproduzierbarkeit	0,003 g
Linearität	± 0,003 g
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,005 g
Empfohlenes Justiergewicht	50 g (F2)
Mögliche Justierpunkte	50 g
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	120 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Wägebereich (Max) in Karat	250 ct
Ablesbarkeit (d) in Karat	0,005 ct

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Kunststoff
Wägefläche (rund) Durchmesser	65 mm
weighingAreaMkt	65 mm

# KERN TGD 50-3CS05



Kompakte Taschenkaratwaage für präzises Wiegen von Schmuck und Edelsteinen

## Piktogramme

### STANDARD

---



### OPTION

---

