

KERN CM 50-C2N

Taschenwaage mit Karatanzeige - ideal für Juweliere



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaagen
Produktgruppe	Taschenwaagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	10 g
Ablesbarkeit (g)	0,002 g
Auflösung	5.000
Tarierbereich	10 g
Reproduzierbarkeit	0,004 g
Linearität	± 0,006 g
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,006 g
Empfohlenes Justiergewicht	5 g (M1)
Mögliche Justierpunkte	5 g
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Wägebereich (Max) in Karat	50 ct
Ablesbarkeit (d) in Karat	0,01 ct

Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Material Wägeplatte	Kunststoff
Wägefläche (rechteckig)	50×40 mm
weighingAreaMkt	50×40 mm
Abmessungen Wägeplattform	52×44×3 mm

Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	85×130×25 mm
Material Windschutz	Kunststoff

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	9 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Funktionen

Auto-Off (Batterie)	4 min
Auto-Off (Netz)	4 min
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine
Anzahl Tasten für Bedienung	4

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Batterie
Batterie	2×1.5 V AAA
Batterie Betriebsdauer	33 h

Umgebungsbedingungen

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

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	135×203×30 mm
Nettogewicht ca.	0,20 kg
Bruttogewicht ca.	0,30 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst
Versandgewicht	0,3 kg

Dienstleistungen (optional)

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

KERN CM 50-C2N



Taschenwaage mit Karatanzeige - ideal für Juweliere

Piktogramme

STANDARD



OPTION

