

KERN TGC150-2S05

Flache Taschenwaage mit großer Edelstahl-Wägeplatte und praktischer Taraschale

KERN®



Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 10 mg

Anwärmzeit: 30 min

Auflösung: 15000

Außenmittige Belastung bei 1/3 300 mg

Max:

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 2 s

Empfohlenes Justiergewicht: 50 g (M2); 100 g (M2)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Linearität: 300 mg

Präzision (von [Max]): 0,200 %

Reproduzierbarkeit: 200 mg

Tarierbereich: 150 g

Wägebereich [Max]: 150 g

Wägeeinheiten: ozt g dwt ct gn oz

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 1,200 cm

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 90 %

Luftfeuchtigkeit (min.): 80 %

Umgebungstemperatur (max.): 40 °C

Umgebungstemperatur (min.): 0 °C

Energieversorgung

Batterie: 2xCR2032

Batterie-Betriebsdauer: 33 h

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierschein: 963-127

Justage auf Aufstellungsort: 961-247

Kategorie

Marke: KERN

Produktgruppe: Taschenwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 100 x 130 x 16,5 mm

Bruttogewicht: 800 g

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 750 g

UN-Nummer (Gefahrgut): 3091

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 100 x 130 x 18 mm

Gehäusematerial: Kunststoff

Material der Wägeplatte: Edelstahl

Wägefläche (d): 81

Piktogramme

STANDARD



OPTION

