



## **Wiegen zu einem günstigen Preis**

Die Compass CR-Serie bietet einfaches Wägen und wettbewerbsfähige Leistung zu einem wirtschaftlichen Preis. Merkmale wie ein schlankes, stapelbares Design und eine vergrößerte Wägeplattform machen die CR-Serie perfekt für eine Vielzahl mobiler Wägeanwendungen.

### **Die Standardausstattung umfasst:**

- **Einfacher Wägevorgang zu einem konkurrenzfähigen Preis**  
Die Compass CR-Serie wurde für einfaches Wägen zu einem wettbewerbsfähigen Preis entwickelt und ist ideal für den Einsatz in Küchen, Bildungseinrichtungen, Büros usw.
- **Platzsparendes, stapelbares Design für eine bequeme Lagerung**  
Die Compass CR-Serie wurde speziell für die praktische Aufbewahrung entwickelt. Ihr schlankes, platzsparendes Design ermöglicht es dem Benutzer, bis zu vier Waagen zu stapeln, und damit wertvollen Lagerplatz zu sparen, wenn die Waage nicht in Gebrauch ist.
- **Größere Wägeplattform für einen vielseitigen Einsatz**  
Mit einer vergrößerten Wägeplattform kann die Compass CR-Serie ein breites Spektrum an Stichprobenumfängen abdecken. Für die Basiswägung mit der CR-Serie benötigen Sie nur eine Waage auf Ihrer Theke.

# COMPASS™ CR SERIE Kompaktwaagen

Modell	CR221	CR621	CR2200	CR5200
Wägebereich	220	620	2200	5200
Ablesbarkeit	0.1		1	
Messspannenkalibrierung*	200 g	500 g	1 kg	2 kg
Stabilisierungszeit	2			
Konstruktion	ABS-Gehäuse und -Wägeplattform			
Justierung	vom Benutzer wählbare externe Messspanne/digital mit externem Gewicht			
Tarabereich	Bis Kapazitätsgrenze			
Wägeeinheiten**	g, ozt, dwt, lb:oz			
Anwendungen	Wägen			
Stromversorgung	3 AA Batterien (im Lieferumfang enthalten) oder Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten)			
Batterielaufzeit	300 Stunden			
Display-Typ	Flüssigkristallanzeige (LCD)			
Displaygröße	Schriftgröße 15 mm			
Schalengröße (B x T)	125 x 132 mm			
Abmessungen (B x T x H)	140 x 205 x 41 mm			
Kartonabmessungen (B x H x L)	170 x 235 x 55 mm			
Nettogewicht	0.4 kg			
Versandgewicht	0.6 kg			

\*Kalibriermasse nicht enthalten \*\*Die Verfügbarkeit ist abhängig vom Modell.

## Zur weiteren Standardausstattung gehören

ABS-Gehäuse und -Wägeplattform, rutschfeste Füße, Stabilitätsanzeige, mechanischer und softwaregestützter Unter-/Überlastungsschutz, automatische Abschaltung

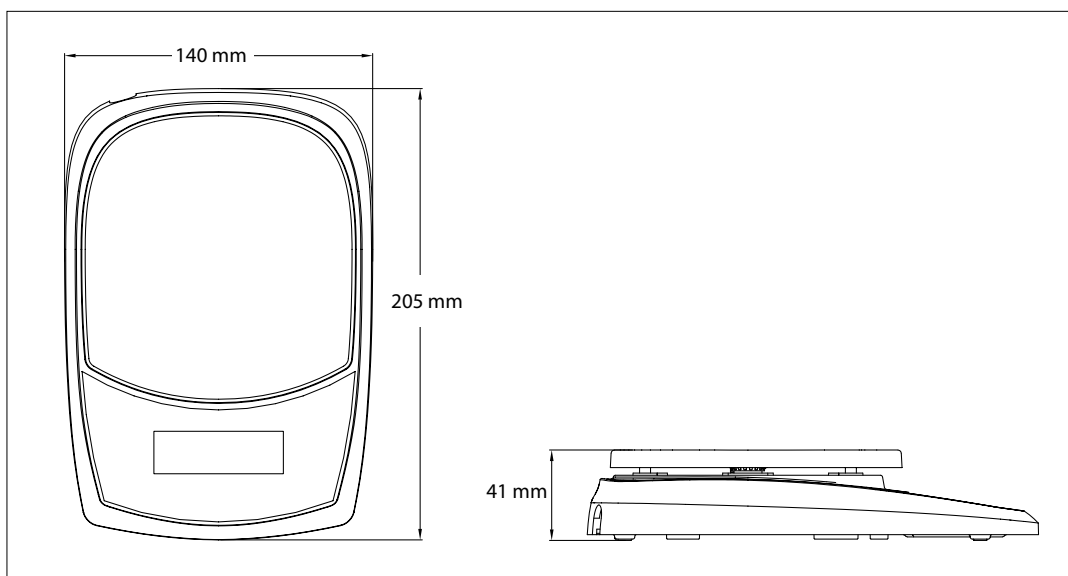
## Zulassungen

- **Produktsicherheit:** IEC/EN 61010-1
- **Elektromagnetische Verträglichkeit:** IEC/EN 61326-1 Klasse B, Basic environments; FCC Part 15 Klasse B; Canada ICES-003 Klasse B
- **Übereinstimmungszeichen:** CE; RCM

## Zubehör

Transportkoffer .....	30467763
Becher, 1050 mL.....	80850075
Adapter mit Stecker 12 V 0,5A (EU-US-UK-AU-KR) .....	30467987
Adapter, 12V 0.5A, UK .....	30467994

## Außenabmessungen



OHAUS Europe GmbH

e-mail: ssc@ohaus.com  
Tel: 0041 22 567 53 19  
e-mail: tsc@ohaus.com  
Tel: 0041 22 567 53 20

[www.ohaus.com](http://www.ohaus.com)

Das Managementsystem,  
das für die Herstellung dieses  
Produkts verantwortlich ist, ist  
nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

CH16F465

