

## Preiswerte Kompaktwaagen



### Kompaktwaage 9115

Für Anwendungen im Nassbereich



### Kompaktwaage 9241

Für Kontrollverwiegungen und einfache Zählaufgaben



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung für Ein- / Ausschalten, Trieren, Zuwiegen, Kommissionieren
- > Robuste staub- und spritzwassergeschützte Ausführung, Schutzart IP 65 nach EN 60 529
- > Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- > Gehäuse aus lebensmittelechtem Kunststoff
- > LC-Display mit 20 mm hohen Ziffern
- > Steckernetzteil 230 V
- > Batteriefach für 4 Mignon Batterien für ca. 500 Stunden Betriebsdauer (abhängig von der Batterie- / Akkuqualität)
- > Abmessungen: 305 x 295 x 60 mm
- > Waagen-Eigengewicht: 3,9 kg
- > Einheitenumschalter kg / lb

- > Funktionen: Trieren, Nullstellen, Zählen (für Zählteile ab 2d), Summieren, Hold, Kontrollieren
- > Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- > Schlagfestes ABS-Kunststoffgehäuse
- > Schutzart IP 54
- > LC-Display mit 24 mm hohen Ziffern
- > Hinterleuchtung mit Batteriesparmodus
- > Benutzerjustierung
- > Steckernetzteil 230 V mit Ladefunktion
- > Integrierter Akku für ca. 70 Stunden Betriebsdauer
- > Abmessungen: 320 x 320 x 120 mm
- > Inklusive Schutzhaube
- > Waagen-Eigengewicht: 3,8 kg
- > Einheitenumschalter kg / lb

Bestell-Nr.	Plattformgröße mm	Höchst-last kg	Zifferschnitt g	Preis €
9115.06.001	210 x 295	6	1	420,-
9115.12.001	210 x 295	12	2	420,-
9115.30.001	210 x 295	30	5	420,-

Bestell-Nr.	Plattformgröße mm	Höchstlast kg	Zifferschnitt g	Preis €
9241.02.001	300 x 225	3	0,1	230,-
9241.03.001	300 x 225	15	0,5	230,-
9241.04.001	300 x 225	30	1	230,-

**Sonderpreis 325€ zzgl. MwSt.**

**Sonderpreis 169€ zzgl. MwSt.**

### Kompaktwaage 9330

Für leichte Ablesbarkeit beim Portionieren, Kontrollieren und Zuwiegen



### Kompaktwaage 9202/9203

Für schnelles Portionieren, Kontrollieren und Zuwiegen



- > Ein-Tasten-Bedienung für spielend leichte Handhabung
- > Mehrteilungswaage
- > Optimale Lesbarkeit mit großem hinterleuchteten LC-Display und 50 mm hohen Ziffern
- > Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- > Pflegeleichtes ABS-Kunststoffgehäuse
- > Trieren über den gesamten Wägebereich
- > Integrierter Blei-Gel-Akku 6 V für ca. 100 Stunden
- > Abmessungen: 370 x 360 x 130 mm
- > Waagen-Eigengewicht: 5,2 kg
- > Nennbetriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C

- > Einfache Bedienung über drei Tasten für Ein- / Ausschalten, Trieren, Zuwiegen, Einheitenumschaltung
- > Wägeplattform und Gehäuse aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- > LC-Display mit 20 mm hohen Ziffern
- > Batteriebetrieb über 9 V-Block (Batterie nicht im Lieferumfang enthalten, Netzteil optional)
- > Auto-Off-Funktion bei Batteriebetrieb (nach 2 Minuten)
- > Benutzerjustierung
- > Nennbetriebstemperatur: 0°C bis 40°C
- > Abmessungen: 170 x 150 x 32 mm
- > Waagen-Eigengewicht: 690 g
- > Einheitenumschalter g / lb (9202), kg / lb (9203)

Bestell-Nr.	Plattformgröße mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Preis €	Konf.bew. netto €
9330.00.002*	360 x 240	3   6	1   2	340,-	68,-
9330.00.003*	360 x 240	6   15	2   5	340,-	68,-

Bestell-Nr.	Plattformgröße mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Preis €
9202.10.001	120 x 150	0,5	0,1	85,-
9203.10.001	120 x 150	5	1	85,-

\*eichfähig

**Sonderpreis 250€ zzgl. MwSt.,  
geeicht 318€ zzgl. MwSt.**

**Sonderpreis 66€ zzgl. MwSt.**



**SOEHNLE**  
PROFESSIONAL

Made-in-Germany bedeutet für uns:

- > Die Waage wird an unserem Firmenstandort in DE-71522 Backnang hergestellt
- > Wir bekennen uns zum Produktionsstandort Deutschland und tragen unseren Teil dazu bei, diesen zu stärken

**Mewes**  
Wägetechnik GmbH

Die Waagenfachleute!

Mewes Wägetechnik GmbH

Jakob-Uffrecht-Str. 7a  
39340 Haldensleben

Telefon: +49 (0) 3904 / 66 88 4-0  
 Fax: +49 (0) 3904 / 66 88 4-23  
 E-Mail: info@mewes-waegetechnik.de  
 Web: www.mewes-waegetechnik.de