



# Kompaktwaagen Standard

713x/913x

- ▶ Flexible Steuerung über 5 Bedientasten
- ▶ Ausziehbares Terminal bis zu 30 mm
- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display (dimmbar), Ziffernhöhe: 16 mm
- ▶ Integrierte RS 232-Schnittstelle
- ▶ Inklusive Software zur PLU-Verwaltung



## Eigenschaften

---

Die Kompaktwaage Standard für eichpflichtige, schnelle und zuverlässige Wägungen. Aufgrund der vielfältigen Funktionen sind die Kompaktwaagen Standard für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche geeignet. Durch das bis zu 30 mm ausziehbare Terminal bietet die Waage mehr Wiegefläche ohne eine Abdeckung des Terminal und einen besseren Zugriff auf die Steckverbindungen.

- ▶ Eichfähige Zwei- oder Dreibereichswaage (Genauigkeitsklasse III) und hochauflösende Einbereichswaage nicht eichfähig
- ▶ Flexible Steuerung über 5 Bedientasten mit individuellem Schnellzugriff durch frei belegbare Funktionstaste
- ▶ Ausziehbares Terminal bis zu 30 mm. Vorteile: Mehr Wiegefläche ohne Abdeckung des Terminals, besserer Zugriff auf Steckverbindungen
- ▶ Schneller Datentransfer über integrierte RS 232-Schnittstelle und Druckfunktion
- ▶ Großanzeigen-Anschluss über optionale RS 232-Schnittstelle, entkoppelt
- ▶ Optional mit Ampelanschluss zur Qualitätssicherung über Gut-Schlecht-Kontrolle
- ▶ Funktionen: Wiegen, Tarieren, Zählen, Kontrollieren, Stückkontrolle, Neutrales Messen, Prozentwägung, Plus- / Minus-Verwiegung, Zuwiegen, GLP-Protokoll
- ▶ PLU-Speicher
- ▶ Preisauszeichnung: Optionale Waagensoftware für die Preisberechnung und geeichte Übergabe an ein EDV-System
- ▶ Inklusive Software zur PLU-Verwaltung für Stückgewichte und Tara (Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10, entsprechendes Datenkabel siehe Zubehör)
- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display (dimmbar), Ziffernhöhe: 16 mm
- ▶ Echtzeit-Uhr mit Datum
- ▶ Netzteilbetrieb 100 – 240 V / 50 – 60 Hz, UK-Wechseladapter siehe Zubehör
- ▶ Wägeplattform: Edelstahl rostfrei 1.4301
- ▶ Unterkonstruktion: Edelstahl rostfrei 1.4301 oder pulverbeschichteter Stahl
- ▶ Terminalgehäuse: Kunststoff
- ▶ Waagen-Nivellierung bis zu 10 mm über 4 Stellfüße und Libelle (bei eichf.)
- ▶ Waagen-Abmessungen / -Eigengewicht:
  - ▶ 310 x 355 x 70 mm, 6 kg
  - ▶ 400 x 380 x 75 mm, 10 kg
  - ▶ 520 x 480 x 75 mm, 20 kg (pulverbeschichtet)
  - ▶ 520 x 480 x 100 mm, 23 kg (Edelstahl)
- ▶ Schutzart IP 42
- ▶ Nennbetriebstemperatur: -10°C bis 40°C
- ▶ Empfohlenes kleinstes Referenzgewicht für Zählteile: 3 Ziffernschritte

## Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Zifferschnitt g	Höchstlast kg	Ausführung Unterkonstruktion	Plattformgröße mm
7130.01.010 Kompaktwaage Standard	Ja	0.5   1	1.5   3	Pulverbeschichtet	310 x 275
7130.02.010 Kompaktwaage Standard	Ja	1   2	3   6	Pulverbeschichtet	310 x 275
7130.03.010 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5	6   15	Pulverbeschichtet	310 x 275
7130.03.020 Kompaktwaage Standard	Ja	1   2   5	3   6   15	Pulverbeschichtet	310 x 275
7130.04.010 Kompaktwaage Standard	Ja	5   10	20   35	Pulverbeschichtet	310 x 275
7130.04.020 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5   10	6   15   30	Pulverbeschichtet	310 x 275
7130.11.010 Kompaktwaage Standard	Ja	0.5   1	1.5   3	Edelstahl	310 x 275
7130.12.010 Kompaktwaage Standard	Ja	1   2	3   6	Edelstahl	310 x 275
7130.13.010 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5	6   15	Edelstahl	310 x 275
7130.13.020 Kompaktwaage Standard	Ja	1   2   5	3   6   15	Edelstahl	310 x 275
7130.14.010 Kompaktwaage Standard	Ja	5   10	15   30	Edelstahl	310 x 275
7130.14.020 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5   10	6   15   30	Edelstahl	310 x 275
9130.01.040 Kompaktwaage Standard	Nein	0.1	3	Pulverbeschichtet	310 x 275
9130.02.040 Kompaktwaage Standard	Nein	0.2	6	Pulverbeschichtet	310 x 275
9130.03.040 Kompaktwaage Standard	Nein	0.5	15	Pulverbeschichtet	310 x 275
9130.04.040 Kompaktwaage Standard	Nein	1	32	Pulverbeschichtet	310 x 275

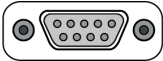
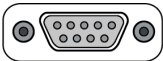
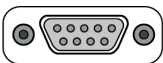








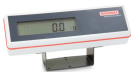

## Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Zifferschnitt g	Höchstlast kg	Ausführung Unterkonstruktion	Plattformgröße mm
7131.02.010 Kompaktwaage Standard	Ja	1   2	3   6	Pulverbeschichtet	400 x 300
7131.03.010 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5	6   15	Pulverbeschichtet	400 x 300
7131.04.010 Kompaktwaage Standard	Ja	5   10	20   35	Pulverbeschichtet	400 x 300
7131.04.020 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5   10	6   15   30	Pulverbeschichtet	400 x 300
7131.05.010 Kompaktwaage Standard	Ja	10   20	30   60	Pulverbeschichtet	400 x 300
7131.12.010 Kompaktwaage Standard	Ja	1   2	3   6	Edelstahl	400 x 300
7131.13.010 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5	6   15	Edelstahl	400 x 300
7131.14.010 Kompaktwaage Standard	Ja	5   10	15   30	Edelstahl	400 x 300
7131.14.020 Kompaktwaage Standard	Ja	2   5   10	6   15   30	Edelstahl	400 x 300
9131.02.040 Kompaktwaage Standard	Nein	0.2	6	Pulverbeschichtet	400 x 300
9131.03.040 Kompaktwaage Standard	Nein	0.5	15	Pulverbeschichtet	400 x 300
9131.04.040 Kompaktwaage Standard	Nein	1	32	Pulverbeschichtet	400 x 300
9131.05.040 Kompaktwaage Standard	Nein	2	60	Pulverbeschichtet	400 x 300
7132.04.010 Kompaktwaage Standard	Ja	5   10	15   30	Pulverbeschichtet	520 x 400
7132.05.010 Kompaktwaage Standard	Ja	10   20	30   60	Pulverbeschichtet	520 x 400
7132.14.010 Kompaktwaage Standard	Ja	5   10	15   30	Edelstahl	520 x 400




## Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Zifferschnitt g	Höchstlast kg	Ausführung Unterkonstruktion	Plattformgröße mm
7132.15.010 Kompaktwaage Standard	Ja	10   20	30   60	Edelstahl	520 x 400
7132.15.020 Kompaktwaage Standard	Ja	5   10   20	15   30   60	Edelstahl	520 x 400
9132.04.040 Kompaktwaage Standard	Nein	1	32	Pulverbeschichtet	520 x 400
9132.05.040 Kompaktwaage Standard	Nein	2	60	Pulverbeschichtet	520 x 400

## Zubehör

Bestellnummer Ausführung		Beschreibung
2550.03.014		EDV-Datenkabel für Basic und Standard 3 m, 9 pol., Datenkabel für Professional 2 m, 5 pol. – 9 pol. (für nicht entkoppelte Schnittstelle)
2550.03.015		Druckerkabel 2 m, 9 pol. – 25 pol., (für nicht entkoppelte Schnittstelle)
2550.03.030		Druckerkabel 1,8 m, 9 pol. (Drucker 2795.20.001)
2563.21.002		RS 232-Schnittstelle montiert, 5 pol. (entkoppelt. Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2550.03.002		EDV-Datenkabel 2 m, 5 pol. – 9 pol. (für entkoppelte Schnittstelle)
2550.00.008		EDV-Datenkabel 2 – 10 m, 5 pol. – 9 pol. (für entkoppelte Schnittstelle)
2550.03.007		Druckerkabel, 5 pol. – 25 pol., 2 m, (für entkoppelte Schnittstelle)
2550.00.009		Druckerkabel, 5 pol. – 25 pol., 2–10 m, (für entkoppelte Schnittstelle)
2795.12.001		Etikettendrucker mit Abschneidevorrichtung, Druckbreite bis 104 mm (Thermodirekt)
2795.20.001		Etikettendrucker, Druckbreite bis 108 mm (Thermodirekt / Thermotransfer)
2795.14.001		Streifendrucker, Papierbreite bis 76 mm (9-Nadel)
2563.45.002		Ethernet-Schnittstelle montiert inkl. 10 m Patchkabel (nicht in Kombination mit Akkusatz. Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2563.47.004		USB- / Zweitanzeigen-Schnittstelle, inkl. 3 m USB-Kabel (Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2563.10.004		WLAN-Modul konfiguriert (nur in Verbindung mit montierter Ethernet-Schnittstelle. Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2562.70.002		Zweitanzeige montiert, Schutzart IP 65, Abmessungen 270 x 85 x 58 mm, Kabel 2 m, 5 pol. Stecker, inkl. Schnittstelle, keine Hintergrundbeleuchtung, Stromversorgung über Waage (Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2562.01.003		Großanzeige LED 100 mm, 5 pol. Stecker mit 15 m Kabel

## Zubehör

Bestellnummer Ausführung		Beschreibung
2562.12.001		Zweitanzeige LED 38 mm, 5 pol. Stecker mit 15 m Kabel
2563.12.001		Bluetooth™-Schnittstelle montiert (Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2792.20.002		Alibispeicher montiert (Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2551.04.001		Kontrollampel, 4 Leuchten (Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2551.50.002		Kontrollampel, 3 Leuchten (Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2557.40.001		Akkusatz montiert für netzlosen Betrieb (nicht in Kombination mit Ethernet-Schnittstelle (Bitte bei Bestellung mitbestellen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich)
2563.00.008		Tastatureinschleifung USB, für RS 232 Waagenschnittstelle auf PC USB-Schnittstelle (Zusätzlich erforderlich ist ein Datenkabel, 9 pol. Verbindung 37xx – PC)
2564.20.005		Scale Connecting Plus, umfangreiches Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten in ein PC-Programm (mit Freischaltcode)
2564.20.002		Scale Connecting, Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten in ein PC-Programm
2564.20.006		Software für Waagenanbindung an SAP R/3, über RS 232, USB oder Ethernet
2564.10.001		PC-Serviceprogramm
2557.25.002		UK-Wechseladapter
2512.06.002		Typenschild bedruckt
2564.50.001		Preisauszeichnungssoftware