



# Tischwaage Standard

753x/953x

- ▶ Tischwaage mit separater Anzeige und 2,5 m Kabel
- ▶ Inklusive Wandhalter
- ▶ Flexible Steuerung über 5 Bedientasten
- ▶ Integrierte RS 232-Schnittstelle und Druckfunktion
- ▶ PLU-Speicher



## Eigenschaften

---

Die vollelektronischen Tischwaagen für eichpflichtige, schnelle und zuverlässige Wägungen. Aufgrund der vielfältigen Funktionen sind die Tischwaagen Standard für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche geeignet. Durch das separat platzierte Anzeigergerät wird der ermittelte Gewichtswert nicht vom Wägegut verdeckt.

- ▶ Tischwaage mit separater Anzeige und 2,5 m Kabel, inklusive Wandhalter
- ▶ Eichfähige Zwei- oder Dreibereichswaage (Genauigkeitsklasse III) und hochauflösende Einbereichswaage nicht eichfähig
- ▶ Flexible Steuerung über 5 Bedientasten mit individuellem Schnellzugriff durch frei belegbare Funktionstaste
- ▶ 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, Stückkontrolle (Kontrollieren & Zählen), Plus- / Minus-Verwiegung, Zuwiegen, Kontrollieren, Zählen, Neutrales Messen, Prozentwiegung, GLP- / GMP-Protokoll
- ▶ PLU-Speicher
- ▶ Inklusive Software zur PLU-Verwaltung für Stückgewichte und Tara (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-Abmessungen / -Eigengewicht:
  - ▶ 310 x 275 x 70 mm, 6 kg
  - ▶ 400 x 300 x 75 mm, 10 kg
  - ▶ 520 x 400 x 75 mm, 20 kg
  - ▶ 520 x 400 x 100 mm, 23 kg
  - ▶ 660 x 550 x 105 mm, 40 kg
  - ▶ 660 x 550 x 130 mm, 25 kg
  - ▶ 800 x 600 x 130 mm, 30 kg
- ▶ Terminal: 270 x 85 x 58 mm, 1,2 kg
- ▶ Schutzart IP 42
- ▶ Waagen-Nivellierung bis zu 10 mm über 4 Stellfüße und Libelle
- ▶ Nennbetriebstemperatur: -10°C bis 40°C
- ▶ Geeignet für Zählteile ab 1/10 vom kleinsten Ziffernschritt