



# Tischwaagen

9065/9066/9067

- ▶ Extra flache, ergonomische Edelstahlplattform; Wägegut muss nur geringfügig angehoben werden
- ▶ Schutzart IP 42
- ▶ Umschaltung der Gewichtseinheit von kg auf lb
- ▶ 5-Tasten-Bedienung mit frei belegbarer F-Taste
- ▶ Energieeffizient durch integrierte Auto-Off-Funktion



## Eigenschaften

---

- ▶ Extra flache, ergonomische Edelstahlplattform; Wägegut muss nur geringfügig angehoben werden
- ▶ Separates Anzeigegerät – das Wägegut verdeckt nicht die Anzeige
- ▶ Großes LC-Display, Ziffernhöhe: 25 mm
- ▶ 5-Tasten-Bedienung mit frei belegbarer F-Taste
- ▶ Integrierte USB-Schnittstelle Typ B (virtuelle serielle Schnittstelle)
- ▶ Flexibler Einsatz an verschiedenen Orten durch Batteriebetrieb (6x AA-Batterien) oder optionaler Akkubetrieb mit Akku-Pack und Ladeschaltung (Akkulaufzeit ca. 50 Std., einstellungsabhängig)
- ▶ Energieeffizient durch integrierte Auto-Off-Funktion des Akkus mit einstellbarem Timer von 1 – 30 Minuten oder Dauerbetrieb
- ▶ Netzteilbetrieb: 100 - 240 V / 50 - 60 Hz  
UK oder US-Wechseladapter, siehe Zubehör
- ▶ Schnelles und stabiles Stillstandsverhalten (Filtertyp 3)
- ▶ Interne Benutzerkalibrierung zur Standortanpassung
- ▶ Umschaltung der Gewichtseinheit von kg auf lb
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Plus-/Minus-Verwiegung, Zuwiegen, Hold, Benutzerfiltereinstellung, EDV zur Auswahl von 5 Varianten an Datensätzen, Auto-Tara
- ▶ Wägeplattform: Edelstahl rostfrei 1.4301 Unterkonstruktion: Lackiert oder Stahlblech verzinkt
- ▶ Optional: Wand-/Stativhalter (bei den Ausführungen mit separater Anzeige)
- ▶ Schutzart IP 42
- ▶ Nennbetriebstemperatur: -10 °C bis 40 °C
- ▶ Waagen-Abmessungen/-Eigengewicht:  
310 x 275 x 35 mm, 3 kg  
520 x 400 x 70 mm, 23 kg  
660 x 545 x 85 mm, 36 kg

### Optionen

Alle Schnittstellen haben für die direkte Datenausgabe und Datenkommunikation werkseitig vorbelegte Druckbilder und EDV Datensätze. Diese können über das Serviceprogramm 2564.10.001 auch individuell angepasst werden.

- ▶ Wand-/ Stativhalter 38xx, Edelstahl, Bestell-Nr. 2503.30.005
- ▶ USB Datenkabel 3m mit 2 Steckern A-Stecker, B-Stecker, Bestell-Nr. 2550.03.022
- ▶ Akku inkl. Ladeschaltung montiert, Bestell-Nr. 2557.40.005
- ▶ UK-Wechseladapter, Bestell-Nr.: 2557.25.002
- ▶ US-Wechseladapter, Bestell-Nr.: 2557.25.004

## Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Ziffernschritt g	Höchstlast kg	Ausführung Unterkonstruktion	Plattformgröße mm	Schutzklasse
<b>9065.01.001</b> Tischwaage	Nein	5	15	Stahlblech	310 x 275 x 35	IP 42
<b>9065.02.001</b> Tischwaage	Nein	10	30	Stahlblech	310 x 275 x 35	IP 42
<b>9065.03.001</b> Tischwaage	Nein	20	60	Stahlblech	310 x 275 x 35	IP 42
<b>9066.02.001</b> Tischwaage	Nein	10	30	Anthrazitfarbig lackiert	520 x 400 x 70	IP 42
<b>9066.03.001</b> Tischwaage	Nein	20	60	Anthrazitfarbig lackiert	520 x 400 x 70	IP 42
<b>9066.04.001</b> Tischwaage	Nein	50	150	Anthrazitfarbig lackiert	520 x 400 x 70	IP 42
<b>9067.04.001</b> Tischwaage	Nein	50	150	Anthrazitfarbig lackiert	660 x 545 x 85	IP 42
<b>9067.05.001</b> Tischwaage	Nein	100	200	Anthrazitfarbig lackiert	660 x 545 x 85	IP 42

## Zubehör

<b>Bestellnummer</b> Ausführung		<b>Beschreibung</b>
<b>2503.30.005</b>		Wand-/Stativhalter 38xx, Edelstahl (erforderlich beim Tisch- und Bodenstativ)
<b>2550.03.022</b>		USB 2.0 Kabel 3 m mit 2 Steckern A-Stecker, B-Stecker, für Ausführung IP 42 (für integrierte virtuelle serielle USB-Schnittstelle und Tastatureinschleifung)
<b>2564.20.002</b>		Scale Connecting, Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten in ein PC-Programm
<b>2564.20.005</b>		Scale Connecting Plus, umfangreiches Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten in ein PC-Programm (mit Freischaltcode)
<b>2564.20.006</b>		Software für Waagenanbindung an SAP R/3 Einzelplatzlösung für SAP-GUI, über RS 232, USB oder Ethernet