























# Tischwaage Edelstahl

74xx, 94xx

- Inklusive Terminal 3025
- ▶ Gut ablesbares 3,5" TFT Farbdisplay
- Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- 5 wählbare Plattformgrößen
- Schutzart IP 67





#### Eigenschaften

#### Wägebrücke:

- ▶ Eichfähige Zwei- oder Dreibereichswaage (Genauigkeitsklasse III) und hochauflösende Einbereichswaage nicht eichfähig
- Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301, abnehmbar zur leichten Reinigung, dank Schutzart IP 68/69K auch zur Hochdruckreinigung geeignet
- Unterkonstruktion aus Edelstahl rostfrei in extra flacher Modul-Bauweise
- Wägezelle aus Edelstahl rostfrei
- 5 wählbare Plattformgrößen
- Waagen-Nivellierung bis zu 10 mm über 4 Stellfüße und Libelle (bei eichf.)
- ▶ Kabellänge 2,5 m
- Nennbetriebstemperatur: -10°C bis 40°C

#### Terminal 3025.01.001:

- Kompaktes Gehäuse aus Edelstahl 1.4301, Schutzart IP 67
- Integriertes Netzteil 100-240 V, 50 / 60 Hz
- Optional: Wand-/Stativhalter 2503.30.003, Tischhalter 2503.30.004
- Schutzart IP 67
- ▶ Gut ablesbares 3,5" TFT Farbdisplay (QVGA 320 x 240 Pixel)
- Einstellbare Hintergrundfarbe, dimmbar
- Kontrollfunktion als Ampel
- Große Gewichtsanzeige mit 20 mm Höhe
- 🕨 Komfortable Bedienung über Folientastatur mit 10er Tastatur für alphanumerische Tasteneingabe, z.B. Tarahand
- 5 Anwenderprogramme: Wiegen und Tarieren, Summieren und Kommissionieren, Zählen und Stückkontrolle, Kontrollieren, Dynamisches Schalten
- ▶ 4 Organisationsdatenspeicher z.B. für Artikel-, Kunden- oder Lieferscheinnr.
- ▶ Barcodemanagement mit Filterung und Multiscanfunktion
- ▶ RS232-Schnittstelle serienmäßig
- Intern vorbereitet zum Anschluss USB, Ethernet-Schnittstelle und zwei weitere serielle Steckplätze



#### Produkte

<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Konf.bew.	<b>Ziffernschritt</b> g	<b>Höchstlast</b> kg	Ausführung Unterkonstruktion	<b>Plattformgröße</b> mm
<b>7490.11.110</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	0.5   1	1.5   3	Edelstahl	310 x 275
<b>7490.12.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	1   2	3   6	Edelstahl	310 x 275
<b>7490.13.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	2   5	6   15	Edelstahl	310 x 275
<b>7490.13.120</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	1   2   5	3   6   15	Edelstahl	310 x 275
<b>7490.14.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	5   10	15   30	Edelstahl	310 x 275
<b>7490.14.120</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	2   5   10	6   15   30	Edelstahl	310 x 275
<b>9490.11.140</b> Tischwaage Edelstahl	Nein	0.1	3	Edelstahl	310 x 275
9490.12.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	0.2	6	Edelstahl	310 x 275
<b>9490.13.140</b> Fischwaage Edelstahl	Nein	0.5	15	Edelstahl	310 x 275
<b>9490.14.140</b> Tischwaage Edelstahl	Nein	1	32	Edelstahl	310 x 275
<b>7491.12.110</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	1   2	3   6	Edelstahl	400 x 300
<b>7491.13.110</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	2   5	6   15	Edelstahl	400 x 300
<b>7491.14.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	5   10	15   30	Edelstahl	400 x 300
<b>7491.14.120</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	2   5   10	6   15   30	Edelstahl	400 x 300
<b>9491.12.140</b> Fischwaage Edelstahl	Nein	0.2	6	Edelstahl	400 x 300
9491.13.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	0.5	15	Edelstahl	400 x 300



# Produkte

<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Konf.bew.	<b>Ziffernschritt</b> g	<b>Höchstlast</b> kg	Ausführung Unterkonstruktion	<b>Plattformgröße</b> mm
<b>9491.14.140</b> Tischwaage Edelstahl	Nein	1	32	Edelstahl	400 x 300
<b>7492.14.110</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	5   10	15   30	Edelstahl	520 x 400
<b>7492.15.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	10   20	30   60	Edelstahl	520 x 400
<b>7492.15.120</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	5   10   20	15   30   60	Edelstahl	520 x 400
<b>7492.16.110</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	20   50	60   150	Edelstahl	520 x 400
<b>7492.16.120</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	10   20   50	30   60   150	Edelstahl	520 x 400
9492.14.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	1	32	Edelstahl	520 x 400
9492.15.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	2	60	Edelstahl	520 x 400
9492.16.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	5	150	Edelstahl	520 x 400
<b>7493.15.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	10   20	30   60	Edelstahl	660 x 550
<b>7493.15.120</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	5   10   20	15   30   60	Edelstahl	660 x 550
<b>7493.16.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	20   50	60   150	Edelstahl	660 x 550
<b>7493.16.120</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	10   20   50	30   60   150	Edelstahl	660 x 550
<b>7493.17.110</b> Fischwaage Edelstahl	Ja	50   100	150   300	Edelstahl	660 x 550
<b>9493.15.140</b> Fischwaage Edelstahl	Nein	2	60	Edelstahl	660 x 550
9493.16.140 Fischwaage Edelstahl	Nein	5	150	Edelstahl	660 x 550



# Produkte

<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Konf.bew.	<b>Ziffernschritt</b> g	<b>Höchstlast</b> kg	Ausführung Unterkonstruktion	<b>Plattformgröße</b> mm
9493.17.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	10	300	Edelstahl	660 x 550
<b>7494.16.110</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	20   50	60   150	Edelstahl	800 x 600
<b>7494.17.110</b> Tischwaage Edelstahl	Ja	50   100	150   300	Edelstahl	800 x 600
9494.16.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	5	150	Edelstahl	800 x 600
9494.17.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	10	300	Edelstahl	800 x 600



<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Beschreibung
2503.30.004	Tischhalter (in Verbindung mit Wand-/Stativhalter)
2504.10.001	Bodenstativ mit Bodenplatte 200 x 200 mm, lackiert, Höhe ~1.150 mm
2504.11.001	Stativ-Sockel, lackiert, 390 x 390 mm
2504.20.001	Bodenstativ mit Bodenplatte 200 x 200 mm, Edelstahl, Höhe ~1.150 mm
2504.21.001	Stativ-Sockel, Edelstahl, 390 x 390 mm
2792.40.001	Alibispeicher Micro-SD 4GB, als Bausatz (auch für Festwertspeicher und Software-Update)
2792.40.002	Alibispeicher Micro-SD 4GB, montiert (auch für Festwertspeicher und Software-Update)
2550.05.001	Steckverbindung mit Identchip als Bausatz, eichfähige Trennstelle zwischen Waage und Anzeige z.B. für Bodeneinbau
2550.05.002	Steckverbindung mit Identchip montiert, eichfähige Trennstelle zwischen Waage und Anzeige z.B. für Bodeneinbau
2550.05.004	Steckverbindung mit Identchip, gerader Stecker D=20 mm montiert, eichfähige Trennstelle zwischen Waage u. Anzeige
2563.21.002	Schnittstelle RS 232 montiert
2550.03.002	Datenkabel, 9 pol. Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 m
2550.00.008	Datenkabel, 9 pol. Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 – 10 m
2563.21.001	Schnittstelle RS 232 als Bausatz
2550.03.029	Nachrüstsatz für 1. RS 232 Schnittstelle
2563.21.006	3. Schnittstelle RS 232, montiert



<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Beschreibung
2563.21.005	3. Schnittstelle RS 232, als Bausatz
2550.03.011	USB-Datenkabel, Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 m
2550.03.026	USB-Kabelsatz im Gerät, als Bausatz / montiert
2550.03.025	Ethernet-Schnittstelle montiert inkl. 10 m Patchkabel
2550.03.024	Ethernet-Schnittstelle als Bausatz inkl. 10 m Patchkabel
2563.49.002	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul montiert
2563.49.001	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul als Bausatz
2550.03.023	Datenkabel für Vibra an 3035
2550.03.031	Datenkabel für Sartorius an 3035, Rundstecker
2550.03.036	Datenkabel für Satorius zu 3035, 25 pol.
2550.03.032	Datenkabel für Radwag an 3035
2554.10.005	Messstelle montiert (Messstelle für Filtertyp 3)
2554.10.004	Messstelle als Bausatz (Messstelle für Filtertyp 3)
2563.20.004	I/O-Modul Relais, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung
2563.20.005	I/O-Modul Relais, montiert mit Buchse
2563.20.006	I/O-Modul Relais, montiert mit Kabelverschraubung



<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Beschreibung
2563.20.007	I/O-Modul PNP, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung
2563.20.008	I/O-Modul PNP, montiert mit Buchse
2563.20.009	I/O-Modul PNP, montiert mit Kabelverschraubung
2564.12.002	CD PC-Anwenderprogramm zur Übertragung von Festwerten (kompatibel mit Windows 7, 8, 10)
2564.10.003	CD PC-Serviceprogramm Druckbildgestaltung, Datensatz, Drucker einrichten (kompatibel bis Windows 10)
2564.20.002	PC Software Scale Connecting, Softwareprogramm zur Übernahme Waagendaten in ein PC-Programm (kompatibel bis Windows 10)
2564.20.005	PC Software Scale Connecting Plus, umfangreiches Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten in ein PC-Programm (mit Freischaltcode, kompatibel bis Windows 10)
2564.20.006	Software für Waagenanbindung an SAP R/3, für Waagenanbindung über RS 232, USB oder Ethernet
2550.03.027	USB-Adapterkabel für PC-Tastatur / Datenlogger
2550.03.020	USB Konverter USB auf RS 232
2562.01.004	Großanzeige LED 100 mm, 5 pol. Stecker mit 10 m Kabel
2562.12.001	Zweitanzeige LED 38 mm, 5 pol. Stecker mit 15 m Kabel
2551.50.001	Kontrollampel 30xx, Anschlusskabel 1,5 m (I/O-Modul erforderlich)
2563.20.010	I/O-Modul, als Bausatz für Ampel 2551.50.001
2563.20.011	I/O-Modul, montiert für Ampel 2551.50.001
2551.20.001	Kontrollampel 30xx, Netzkabel 2 m, Anschlusskabel 1,5 m (I/O-Modul erforderlich)



<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Beschreibung	
2795.20.001	Etikettendrucker, Druckbreite bis 108 mm (Thermodirekt / Thermotransfer)	
2550.03.007	Druckerkabel, 25 pol. für Drucker 2795.14 und 12.001, Kabellänge 2 m	
2550.00.009	Druckerkabel, 25 pol. für Drucker 2795.14 und 12.001, Kabellänge 2–10 m	
2550.03.028	USB-Druckerkabel mit 4-poligem Stecker, Kabellänge 1,8m	
2553.20.003	Handscanner kabelgebunden, inkl. Tischstativhalter u. Netzteil	
2553.23.002	Handfunkscanner BluetoothTM, inkl. Akku, Basisstation, RS 232 Kabel und Netzteil	
5751.01.001	Druckbildgestaltung, kundenspezifisch	
5751.01.002	Datensatzgestaltung Kundenspezifisch	
5751.01.004	Datensatz-/Druckbildaufspielung von vorhandenen Daten oder durch Bereitstellung	
2552.30.001	Relaisbox (I/O-Modul erforderlich) 2 Ausgänge / 4 Eingänge	
2552.31.001	Relaisbox (I/O-Modul erforderlich) mit Netzteil 6 Ausgänge / 4 Eingänge	
2570.01.001	Spannungsversorgung UK montiert	
2570.01.002	Spannungsversorgung US montiert	
2570.01.003	Spannungsversorgung CH montiert	
2507.01.002	Schutzhaube	
2512.07.001	Typenschild blanko	



<b>Bestellnummer</b> Ausführung	Beschreibung
2512.07.002	Typenschild, mit Einträgen
2795.12.002	Etikettendrucker mit Abschneidevorrichtung, Druckbreite bis 104 mm (Thermodirekt), RS 232
2795.14.005	Streifendrucker, Papierbreite bis 76 mm (9-Nadel), RS 232
2504.08.006	Tischstativ Edelstahl, steckbar, Höhe = 400 mm
2503.30.003	Wand-/Stativhalter 30xx, Edelstahl (erforderlich beim Tisch- und Bodenstativ)
2504.08.007	Verkürzung des Tischstativs auf Höhe = 200 mm (in Verbindung mit Tischstativ)
2563.10.012	WLAN-Modul inkl. Antenne montiert
2563.10.013	WLAN-Modul inkl. Antenne als Bausatz
2563.12.003	Bluetooth®-Schnittstelle inkl. Antenne montiert
2563.12.004	Bluetooth®-Schnittstelle inkl. Antenne als Bausatz
2550.03.010	Datenkabel für Scanner / Precisa / Drucker 2795.20, Kabellänge 2 m
2550.03.010	Datenkabel für Scanner / Precisa / Drucker 2795.20, Kabellänge 2 m