



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 Trieren, Summieren und Kommissionieren, Zählen und Stückkontrolle, Kontrollieren, Dynamisches Schalten
- ▶ 4 Organisationsdatenspeicher z.B. für Artikel-, Kunden- oder Lieferscheinr.
- ▶ Barcodemanagement mit Filterung und Multiscanfunktio
- ▶ RS232-Schnittstelle serienmäßig
- ▶ Intern vorbereitet zum Anschluss USB, Ethernet-Schnittstelle und zwei weitere serielle Steckplätze

Produkte

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


Produkte

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

Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Zifferschnitt g	Höchstlast kg	Ausführung Unterkonstruktion	Plattformgröße mm
9493.17.140 Tischwaage Edelstahl	Nein	10	300	Edelstahl	660 x 550
7494.16.110 Tischwaage Edelstahl	Ja	20 50	60 150	Edelstahl	800 x 600
7494.17.110 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





Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
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	Nachrüstatz für 1. RS 232 Schnittstelle
2563.21.006	3. Schnittstelle RS 232, montiert




Zubehör

Bestellnummer 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





Zubehör

Bestellnummer 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)
	

Zubehör

Bestellnummer 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 Bluetooth™, 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

Zubehör

Bestellnummer Ausführung		Beschreibung
2512.07.002		Typenschild, mit Einträgen
2795.12.002		Etikettendrucker mit Abschneidevorrichtung, Druckbreite bis 104 mm (Thermodyrect), 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