



# Wandwaage

7624

Eichfähig Klasse III  
Hochklappbare Wägeplatte aus Edelstahl rostfrei 1.4301  
Inklusive Terminal 3010  
Integriertes Netzteil



## Eigenschaften

---

**Die besonderen Vorteile der Soehnle Professional Wandwaagen sind der geringe Platzbedarf und ein hoher Schutz gegen Staub, Nässe und Reinigungskemikalien. Durch vollelektronische Bauweise kommt die Wandwaage ohne bewegliche Verschleißteile aus und ist damit nahezu wartungsfrei. Die kompakten Abmessungen und die hochklappbare Wägeplattform ermöglichen den Einsatz auch in beengten Räumlichkeiten. Die Befestigung an der Wand bringt Vorteile bei der Reinigung durch völlige Bodenfreiheit.**

Eichfähig Klasse III

Wandwaage für trockene und nasse Arbeitsumgebungen in der Gastronomie, Hotellerie und in Großküchen

Varianten mit Aluminium Wägezelle, Schutzart IP 65 und Edelstahl Wägezelle, Schutzart IP 68/69K

Funktionen: Wiegen und Trieren, Nullstellen, Summieren, Kommissionieren, Kontrollieren, Plus- / Minus-Verwiegung

Hochklappbare Wägeplatte aus Edelstahl rostfrei 1.4301

Eigengewicht: 64 kg

Terminals: Staub- und spritzwassergeschützt, Schutzart IP 67

Integriertes Netzteil

Optional: Wand-/Stativhalter 2503.30.007, Tischhalter 2503.30.004




Terminal 3010: Einfache Bedienung, Kontroll-Leuchten

Barcodemanagement, Organisationsdatenspeicher

## Produkte

<b>Bestellnummer</b> Ausführung	<b>Konf.bew.</b>	<b>Zifferschnitt</b> g	<b>Höchstlast</b> kg	<b>Ausführung</b>	<b>Plattformgröße</b> mm
<b>7624.22.001</b> Wandwaage	Ja	20	60	Standard, Terminal 3010	550 x 440
<b>7624.23.001</b> Wandwaage	Ja	50	150	Standard, Terminal 3010	550 x 440

## Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
2503.30.008	 Wand-/Stativhalter 30xx, Edelstahl (erforderlich beim Tisch- und Bodenstativ)
2503.30.004	 Tischhalter (in Verbindung mit Wand-/Stativhalter)
2504.08.006	 Tischstativ Edelstahl, steckbar, Höhe = 400 mm
2504.08.007	Verkürzung Tischstativ auf H = 200 mm (in Verbindung mit Tischstativ)
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
2509.01.001	Fleischgalgen aus Edelstahl rostfrei 1.4301 mit Haken aus eloxiertem Aluminium
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

## Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
2550.00.008	Datenkabel, 9 pol. Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 – 10 m
2563.21.001	Schnittstelle RS 232 als Bausatz
2563.21.006	3. Schnittstelle RS 232, montiert
2563.21.005	3. Schnittstelle RS 232, als Bausatz
2563.47.002	USB-Schnittstelle montiert
2550.03.011	USB-Datenkabel, Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 m
2563.47.001	USB-Schnittstelle als Bausatz
2563.45.005	Ethernet-Schnittstelle montiert inkl. 10 m Patchkabel
2563.45.004	Ethernet-Schnittstelle als Bausatz inkl. 10 m Patchkabel
2563.48.002	EthernetIP (CIP) Schnittstelle 3010
2563.49.002	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul montiert
2563.49.001	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul als Bausatz
2563.44.004	Analoge Schnittstelle montiert
2563.44.003	Analoge Schnittstelle als Bausatz
2563.42.008	Profibus DP, montiert
2563.42.007	Profibus DP, als Bausatz












## Zubehör


Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
2563.42.006	Profinet (2 Ports), montiert inkl. Modulbaustein
2563.42.005	Profinet (2-Ports), als Bausatz inkl. Modulbaustein
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
2554.40.005	Messstelle montiert
2554.40.004	Messstelle als Bausatz
2563.20.004	I/O-Modul Relais, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung
2563.20.006	I/O-Modul Relais, montiert mit Kabelverschraubung
2563.20.007	I/O-Modul PNP, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung
2563.20.009	I/O-Modul PNP, montiert mit Kabelverschraubung
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)



## Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
2564.20.006	Software für Waagenanbindung an SAP R/3, für Waagenanbindung über RS 232, USB oder Ethernet
2563.00.008	 Tastatureinschleifung USB, für RS 232 Waagenschnittstelle auf PC USB-Schnittstelle (Zusätzlich erforderlich ist ein Datenkabel, 9 pol. Verbindung 30xx – PC)
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
2551.50.006	 Kontrollampel, 3-farbige LED* (Erweiterungsmodul 2558.06.001, Schnittstellenmodul 2563.50.001 (IP42) oder 2563.50.002 (IP67) erforderlich)
2563.40.011	I/O-Modul, als Bausatz für Ampel 2551.50.001
2563.40.012	I/O-Modul, montiert für Ampel 2551.50.001
2551.04.001	 Kontrollampel 30xx, Netzkabel 2 m, Anschlusskabel 1,5 m (I/O-Modul erforderlich)
2795.12.002	 Etikettendrucker mit Abschneidevorrichtung, Druckbreite bis 104 mm (Thermodirekt), RS 232
2795.20.001	 Etikettendrucker, Druckbreite bis 108 mm (Thermodirekt / Thermotransfer)
2550.03.010	Datenkabel für Scanner / Precisa / Drucker 2795.20, Kabellänge 2 m
2795.14.005	 Streifendrucker, Papierbreite bis 76 mm (9-Nadel), RS 232
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
2553.20.003	 Handscanner kabelgebunden, inkl. Tischstativhalter u. Netzteil

## Zubehör

<b>Bestellnummer</b>		<b>Beschreibung</b>
Ausführung		
<b>2553.23.002</b>		Handfunkscanner Bluetooth™, inkl. Akku, Basisstation, RS 232 Kabel und Netzteil
<b>5751.01.001</b>		Druckbildgestaltung, kundenspezifisch
<b>5751.01.002</b>		Datensatzgestaltung Kundenspezifisch
<b>5751.01.004</b>		Datensatz-/Druckbildaufspielung von vorhandenen Daten oder durch Bereitstellung
<b>2552.40.001</b>		Relaisbox (I/O-Modul erforderlich) 2 Ausgänge / 4 Eingänge
<b>2552.41.002</b>		Relaisbox (I/O-Modul erforderlich) mit Netzteil 6 Ausgänge / 4 Eingänge
<b>2561.40.003</b>		DC / DC-Wandler 12 V - 60 V als Bausatz mit 5 m Kabel
<b>2561.40.004</b>		DC / DC-Wandler 12 V - 60 V montiert mit 5 m Kabel
<b>2570.01.001</b>		Spannungsversorgung UK montiert
<b>2570.01.002</b>		Spannungsversorgung US montiert
<b>2570.01.003</b>		Spannungsversorgung CH montiert
<b>2507.01.002</b>		Schutzhaube
<b>2512.09.001</b>		Typenschild, blanko
<b>2512.09.002</b>		Typenschild bedruckt