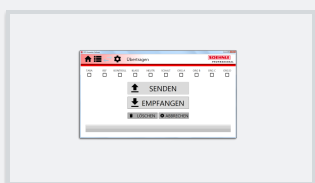


Zählwaagen-System

5803

- ▶ Automatische Referenzgewichtsoptimierung
- ▶ Add-Mode
- ▶ Vollautomatische Selbstkalibrierung der Referenzwaage
- ▶ Datenbank mit 999 Artikelspeicherplätzen
- ▶ 4 Organisationsdatenspeicher
- ▶ Optional: Drucker / Ampel



Eigenschaften

Zählwaagen bieten die Möglichkeit gewichtsgleiche Teile über ein bekanntes oder errechnetes Stückgewicht zu zählen. Mit der Referenzgewichtsoptimierung und dem Add-Mode kann durch Auflegen von Teilmengen die Zählgenauigkeit optimiert werden.

Terminal 3035

- ▶ Schutzart IP 67
- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display
- ▶ Optional: Wand-/Stativhalter 2503.30.008, Tischhalter 2503.30.004
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Stückkontrolle / Stücksummierung, Summieren / Kommissionieren, Zählen, Kontrollieren und weitere
- ▶ 4 Organisationsdatenspeicher beispielsweise für Artikel-, Kundenoder Auftragsnummer
- ▶ Option: Micro SD-Karte 2792.40.002
- ▶ Datenbank mit 999 Artikelspeicherplätzen für Artikelnummer, Artikelbezeichnung, Referenzgewicht, Sollstückzahl und Toleranz
- ▶ 32 Tasten, alphanumerische Eingabe
- ▶ Barcodemanagement (Einlesen und Ausgabe von Barcodes)
- ▶ Serielle RS 232-Schnittstelle serienmäßig
- ▶ Echtzeituhr mit Datum
- ▶ Die automatische Referenzgewichtsoptimierung verbessert stufenweise den Durchschnittswert des Teilegewichts und führt somit zu einer genaueren Zählmengenermittlung
- ▶ Der Add-Mode führt zu einer genaueren Zählmengenermittlung indem das Waagenterminal prüft, ob das Gesamtgewicht der aufgelegten Referenzteile kleiner ist, als das eingestellte Mindest-Referenzgewicht

Referenzwaage 2873


- ▶ Aluminium Druckguss-Gehäuse
- ▶ Vollautomatische Selbstkalibrierung, programmierbar innerhalb 24-Stunden-Zyklus oder bei auftretendem Temperaturwechsel (SCS)
- ▶ Stabilisierungszeit: 1 bis 1,5 Sekunden
- ▶ Abmessungen: 228 x 381 x 90 mm
Mengenwaage 2892
- ▶ Hochauflösende Einbereichswaage
- ▶ Minimale Einschwingzeit durch hohe Biegefestigkeit der Unterkonstruktion aus pulverbeschichtetem 4-kant Stahlrohrprofil

Weitere Informationen zur Referenzwaage 2873 finden Sie unter: <https://soehnle-professional.com/productgroup/details/72/prazisionswaage>

Produkte

Bestellnummer	Konf.bew.	Zifferschnitt	Für Zählteile ab	Höchstlast
Ausführung		g	g	kg
5803.01.001	Nein	2 (0,1)	6 (0,3)	60 (6,2)
Programmterminal 3035.01.001 + Mengenwaage 2892.05.040 + Referenzwaage 2873.50.001				

Zubehör

Bestellnummer		Beschreibung
Ausführung		
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)
2563.21.002		Schnittstelle RS 232 montiert
2550.03.029		Nachrüstsatz für 1. RS 232 Schnittstelle
2563.21.005		3. Schnittstelle RS 232, als Bausatz
2563.21.006		3. 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
2795.12.002		Etikettendrucker mit Abschneidevorrichtung, Druckbreite bis 104 mm (Thermodirekt), RS 232
2795.20.001		Etikettendrucker, Druckbreite bis 108 mm (Thermodirekt / Thermotransfer)
2795.14.005		Streifendrucker, Papierbreite bis 76 mm (9-Nadel), RS 232
2553.20.003		Handscanner kabelgebunden, inkl. Tischstativhalter u. Netzteil
2553.23.002		Handfunkscanner Bluetooth™, inkl. Akku, Basisstation, RS 232 Kabel und Netzteil
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
2550.03.010		Datenkabel für Scanner / Precisa / Drucker 2795.20, Kabellänge 2 m

Zubehör





Bestellnummer Ausführung	Beschreibung
2550.03.023	Datenkabel für Vibra an 3035
2550.03.031	Datenkabel für Sartorius an 3035, Rundstecker
2550.03.032	Datenkabel für Radwag an 3035
2550.03.011	USB-Datenkabel, Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 m
2550.03.028	USB-Druckerkabel mit 4-poligem Stecker, Kabellänge 1,8m
2550.03.026	USB-Kabelsatz im Gerät, als Bausatz / montiert
2550.03.027	USB-Adapterkabel für PC-Tastatur / Datenlogger
2550.03.024	Ethernet-Schnittstelle als Bausatz inkl. 10 m Patchkabel
2563.49.001	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul als Bausatz
2563.49.002	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul montiert
2554.10.001	Messstelle als Bausatz
2554.10.002	Messstelle montiert
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
2563.20.004	I/O-Modul Relais, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung






Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
2563.20.005	I/O-Modul Relais, montiert mit Buchse
2563.20.006	I/O-Modul Relais, montiert mit Kabelverschraubung
2563.20.007	I/O-Modul PNP, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung
2563.20.008	I/O-Modul PNP, montiert mit Buchse
2563.20.009	I/O-Modul PNP, montiert mit Kabelverschraubung
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
2563.25.001	Profibus DP, als Bausatz
2563.25.002	Profibus DP, montiert
2563.26.002	Profinet (2-Ports), montiert inkl. Modulbaustein
2570.01.001	Spannungsversorgung UK montiert
2570.01.002	Spannungsversorgung US montiert
2570.01.003	Spannungsversorgung CH montiert
2550.03.020	USB Konverter USB auf RS 232
2564.20.006	Software für Waagenanbindung an SAP R/3, für Waagenanbindung über RS 232, USB oder Ethernet
2564.12.002	CD PC-Anwenderprogramm zur Übertragung von Festwerten (kompatibel mit Windows 7, 8, 10)

Zubehör

Bestellnummer Ausführung	Beschreibung
2564.10.003	CD PC-Serviceprogramm Druckbildgestaltung, Datensatz, Drucker einrichten (kompatibel bis Windows 10)
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)
	
2551.20.001	Kontrollampel 30xx, Netzkabel 2 m, 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
2507.01.003	Schutzhaube
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
2512.07.001	Typenschild blanko
2512.07.002	Typenschild, mit Einträgen
5751.01.001	Druckbildgestaltung, kundenspezifisch
5751.01.002	Datensatzgestaltung Kundenspezifisch

Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
5751.01.004	Datensatz-/Druckbildaufspielung von vorhandenen Daten oder durch Bereitstellung
2563.27.002	Steuer-/Datenbankmodul
2563.26.001	Profinet (2-Ports), als Bausatz inkl. Modulbaustein
2504.08.006	Tischstativ Edelstahl, steckbar, Höhe = 400 mm
	
2503.30.008	Wand-/Stativhalter 30xx, Edelstahl (erforderlich beim Tisch- und Bodenstativ)
	
2503.30.004	Tischhalter (in Verbindung mit Wand-/Stativhalter)
	
2504.08.007	Verkürzung Tischstativ auf H = 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
2550.03.036	Datenkabel für Satorius zu 3035, 25 pol.
2554.10.005	Messstelle montiert (Messstelle für Filtertyp 3)
2554.10.004	Messstelle als Bausatz (Messstelle für Filtertyp 3)
2564.50.002	Preisauszeichnung 3035 Sondersoftware + Konfiguration (nur in Bestellung mit einem Terminal 3035)

Zubehör

Bestellnummer Ausführung	Beschreibung
2563.45.009	Ethernet-Schnittstelle montiert inkl. 10 m Patchkabel (CAT. 7)
2563.45.008	Ethernet-Schnittstelle als Bausatz inkl. 10 m Patchkabel (CAT. 7)
2563.28.002	EtherCAT-Schnittstelle montiert
2563.28.001	EtherCAT-Schnittstelle als Bausatz
2561.40.003	DC / DC-Wandler 12 V - 60 V als Bausatz mit 5 m Kabel
2561.40.004	DC / DC-Wandler 12 V - 60 V montiert mit 5 m Kabel
2563.27.003	Datenbankmodul 3035plus (Erweiterung der zu speichernden Datensätze beim Zählen, Kontrollieren und Klassifizieren von 999 auf 50.000 oder Datenloggen auf eine Datei)
2564.20.014	Scale Connect Pro umfangreiches Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten