

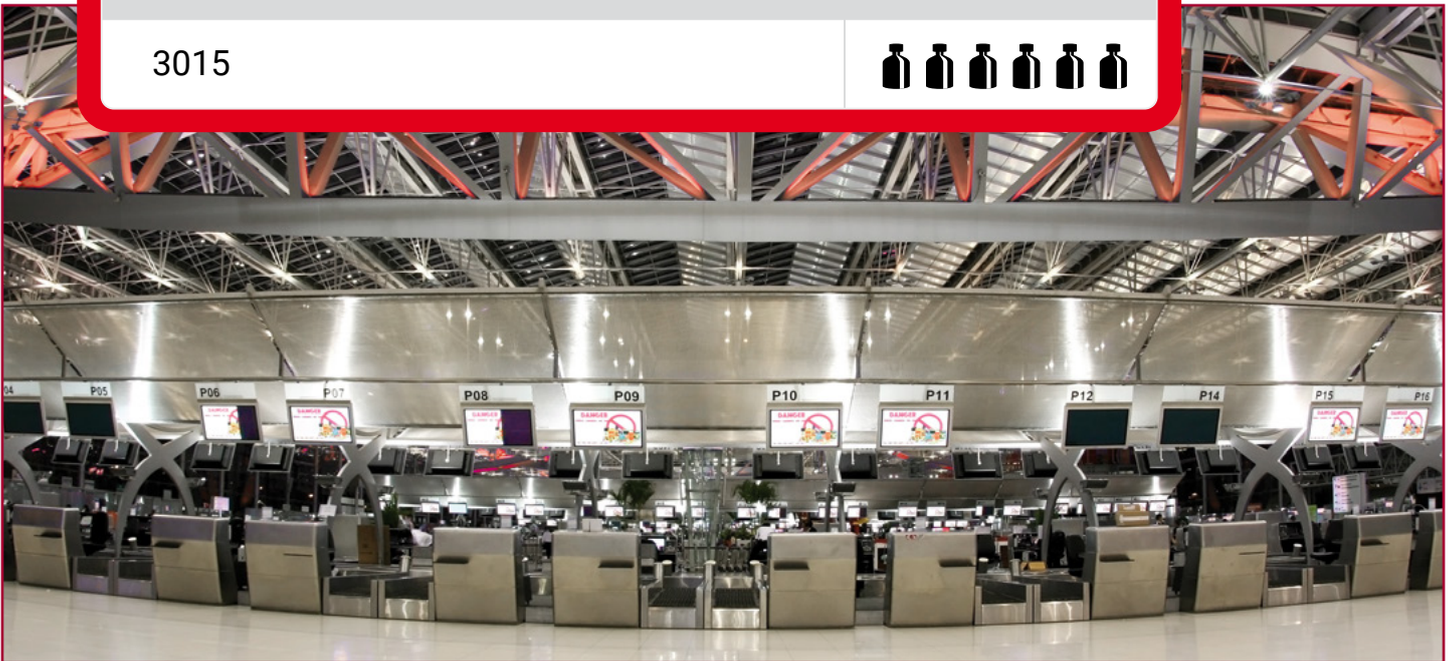
FÜR MESSBAREN ERFOLG

**SOEHNLE**

PROFESSIONAL

# FLUGGEPÄCKWAAGE

3015



## VON PROFIS FÜR EXPERTEN.

Passgenaue Lösungen für individuelle Anforderungen.



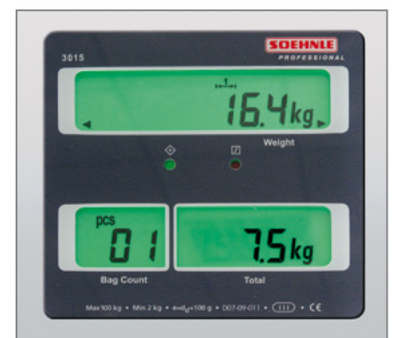


# Präzise, benutzerfreundlich, individuell – genau die richtige Waage.

Soehnle Professional Fluggepäckwaagen sind praxisgerechte und zuverlässige Wägeeinrichtungen für den **Check-In-Bereich**. Genormte Baugruppen ergeben ein variables System. Durch die enge Abstimmung mit den Auftraggebern ist eine optimale Anpassung an die Problemstellung gewährleistet.

Der modulare Aufbau von Zentraleinheit, Displays und Tastatur bietet eine flexible Platzierung der Module nach **Wunsch**. Das Anzeigedisplay und die Tastatur sind kompakt gestaltet und befinden sich auf getrennten Platinen, so dass beide Module ergonomisch optimal in den Counter eingepasst werden können. Zur Vereinfachung der Montagearbeiten können eichfähige Trennstellen zwischen Zentraleinheit und Waage vorgesehen werden. Die EU-Eichung kann bereits im Werk erfolgen.

- › Individuelle Counterintegration durch modularen Aufbau von Elektronik, Displays und Tastatur
- › Steckbare Verbindungen
- › Flächenbündiger, reinigungsfreundlicher Einbau
- › Kontrastreiche hinterleuchtete LCD Anzeigen
- › Variable Anpassung der Software





## Technische Daten

- › Auflösung: Bis zu 2 x 6.000 Teilungsschritte
- › Eichzulassung gemäß OIML R76, Klasse III
- › Arbeitstemperatur -10°C bis +40°C
- › Kontrastreiche, hinterleuchtete 7-Segment LCD-Anzeige mit großem Ablesewinkel
- › Ziffernhöhe 16 mm
- › Display und Tastatur für dezentralen Einbau auf getrennten Platinen
- › Bis zu 4 Anzeigen und 2 Tastaturen für Doppel-Check-In möglich

## Funktionen

- › Ein-/Ausschalten, Nullstellen
- › Summieren
- › Summe anzeigen
- › Summe löschen
- › Variable Anpassung der Software möglich, Funktion und Bedienung entsprechend Kundenvorgabe
- › Übergewichtsanzeige (rote LED)
- › Summierung ausgeführt (gelbe LED)
- › Überlastmeldung potentialfrei (Option)
- › Anzahl Gepäckstücke
- › Weiterer Summenspeicher für Tages/Monats/Jahres Summenerfassung
- › Fernbedienung über Schnittstelle möglich

## Elektronik

- › Zentraleinheit in kompaktem Edelstahlgehäuse 200 x 150 x 55 mm
- › Echtzeituhr
- › Internes Netzteil 100 - 240 V AC 50/60 Hz (Standard)
- › Netzstecker für UK/US/CH als Option
- › Tastaturmodul mit einer Tastaturfolie je nach Funktionen mit 4 bis 8 Tasten
- › DC/DC-Wandler mit 12 VDC oder 24 VDC als Option
- › Option Alibispeicher

## Optional

- › I/O-Karte mit 4 Eingängen und 4 Ausgängen, frei definierbar
  - zur Ansteuerung der Fördertechnik
  - zur Fernbedienung der Waage
- › Schnittstelle RS 232 (V24) und weitere wie z.B. Ethernet TCP/IP, USB usw.
- › Tastaturkabel mit offenem Ende zum Anschluss an bauseitig vorhandene Tastatur

# Display-Varianten



## Standard rechteckig

Anzeige des Gewichts oder Gesamtgewichts  
Abmessungen: 150 x 75 mm



## Kompaktanzeige

Gleichzeitige Anzeige von Stückzahl und Einzel- oder Gesamtgewicht



## Standard oval

Anzeige des Gewichts oder Gesamtgewichts  
Abmessungen: 163 x 75,5 mm



## Doppelanzeige Hauptanzeige (für Bedienpersonal)

Gleichzeitige Anzeige von Einzel-, Gesamtgewicht und Anzahl Gepäckstücke  
Abmessungen: 150 x 137 mm

## Doppelanzeige Nebenanzeige (für Flugpassagier)

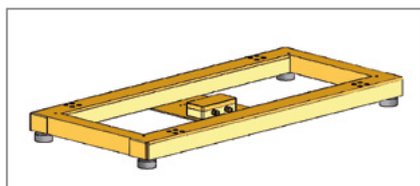
Anzeige des Gesamtgewichts

### Eigenschaften

- > Oberfläche aus hoch kratzfestem Echtglas
- > Einbautiefe nur 40 mm
- > Rote LED für Übergewichtsanzeige
- > Flächenbündiger Einbau
- > Kundenlogo kann unter Glas eingedrückt werden
- > Gelbe LED für Summierungsanzeige

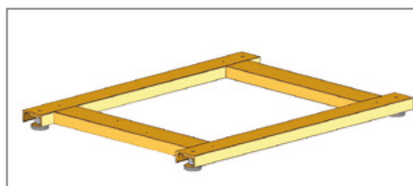
# Wägebrücken

Vorbereitet zum Aufbau von Fördertechnik oder als Plattformwaage mit Edelstahlhaube.



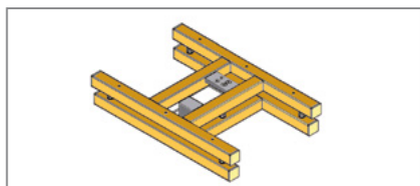
## Typ 2819.40

4 DMS Wägezellen, Konstruktion mit nur 1 Rahmen, Standard Abmessungen bis 2.000 x 800 mm, Tragfähigkeit bis 300 kg, EU-Eichung ab Werk möglich



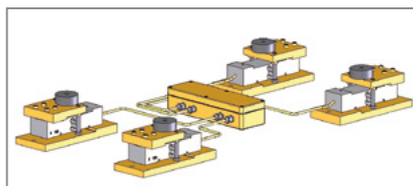
## Typ 2812.00

Sperrgepackwaage, 4 Wägezellen, Standard Abmessungen bis 4.000 x 2.000 mm, Tragfähigkeit bis 1.500 kg, EU-Eichung ab Werk möglich



## Typ 2885.00

1 DMS-Wägezelle, Standard Abmessungen bis 1.000 x 600 mm, Tragfähigkeit bis 250 kg, EU-Eichung ab Werk möglich



## Typ 2811.00

> Satz aus 4 Wägemodulen



Folientastatur mit taktilem Rückmeldung .....

# Flache Tastatur



Tastatur Standard,  
Einbaumaß 90 x 60 mm

Tastatur mit maximaler Tastenbelegung  
Einbaumaß 75 x 86 mm

### Funktionen

- > Ein-/Ausschalten, Nullstellen
- > Summieren
- > Summe anzeigen
- > Summe löschen
- > \*2 Tagessumme
- > \*3 Wochensumme
- > Anzahl Gepäckstücke

Flächenbündiger Einbau, spaltenfrei, Einbautiefe nur 25 mm, Tastenbeschriftung unter Folie, reinigungsfreundlich. Zum Einbau unabhängig vom Display. Weitere Varianten möglich, auch offenes Kabelende für vorhandene Tastaturen. Möglichkeit zur Fernbedienung von Fördertechnik über die Tastatur. Optional Schlüsselschalter.

Einbaumuster .....

# Einfacher Einbau

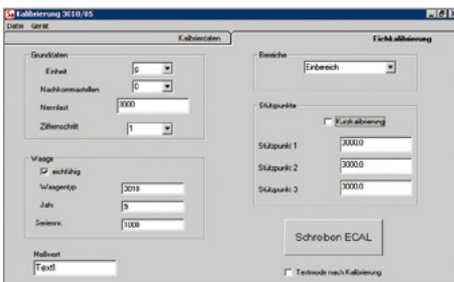


Einfache Verkabelung, da alle Komponenten untereinander steckbar sind. Verwendet werden Patchkabel mit RJ45 Steckern.

Optional: Frei wählbare Kabellänge

Screenshot Servicesoftware .....

# Servicesoftware



Zur Unterstützung bei Inbetriebnahme, zur Kalibrierung und bei Servicetätigkeiten.

Anschluss über Schnittstelle.

Sonderlösung .....

# Individuelle Lösungen



Individuelle Sonderlösungen erhalten Sie auf Anfrage entsprechend Ihren Anforderungen. Alle Abmessungen, Module und Optionen sind variabel und individuell kombinierbar. Die Waage passt sich der Fördertechnik an.



# 3015

Montage und Wartung unterstützt auf Wunsch  
unser weltweit verfügbarer Service.

Für weitere Informationen und ein individuelles Angebot  
sprechen Sie uns an oder schreiben uns:

Phone +49 (0) 7191 3453 220

E-Mail [info@soehnle-professional.com](mailto:info@soehnle-professional.com)

Soehnle Professional ist Hersteller von Wägetechnik mit über 145 Jahren Firmengeschichte. Unsere Check-In Waagen und Waagen für die Frachtverwiegung sind an Flughäfen in über 30 Ländern weltweit im Einsatz. Mit Waagen von Soehnle Professional entscheiden Sie sich für ein zuverlässiges und bewährtes Produkt, das perfekt an die Anforderungen der Luftfahrtindustrie angepasst ist.



Athens Baden Bayreuth Berlin Bremen Bremerhaven Brno Brueggen Brac Brunei Budapest Bukhara Bydgoszcz Chelyabinsk Doha Dortmund Dresden Dusseldorf Enschede Emsheim Erfurt Faro Frankfurt Friedrichshafen Gaza Groningen Hamburg Hanover Innsbruck Kabul Carlsbad Kirkenes Klagenfurt Cologne-Bonn Cracow Leipzig Lisbon Luton Luxembourg Magnitogorsk Monchengladbach Moscow Munich Muenster-Osnabruck New Caledonia New York Nizhnevartovsk Novosibirsk Nubrovnik Nuremberg Paderborn Pecs Pico Oporto Posen Pristina Pula Ramstein Rome Rostock Rzeszow Saarbrucken Salzburg Sao Jorge Santa Cruz Skopje Split Stettin Stuttgart Surgut Tashkent Tirana Urgench Warsaw Weeze Zadar Zagreb Zambia Zweibruecken



# 3015

## Für Ihren Einsatz – weltweit!

**Soehnle Industrial Solutions GmbH**

Gaildorfer Straße 6

DE-71522 Backnang

Telefon +49 (0) 71 91 / 34 53-220

E-Mail [info@soehnle-professional.com](mailto:info@soehnle-professional.com)