

# PRÄZISIONSWAAGE BASIC

PRODUKTNUMMER 9430

Laborwaagen für Industrie und Medizin



- › Wägebereich: 600 g – 6.000 g
- › Ziffernschritt ab 0,01 g
- › Hinterleuchtete LCD Anzeige
- › Automatische interne Justierung, mit DMS Wägezelle
- › Integrierter Akku

# PRÄZISIONSWAAGE BASIC

PRODUKTNUMMER 9430

## Eigenschaften



Die Serie 9430 stellt die Basis für Präzisionswaagen dar und eignet sich ideal für die schnelle Bestimmung von Massen im Labor- und Industriebereich. Sie besitzt eine Wägeschale aus Edelstahl, ein hinterleuchtetes LCD Display sowie einen internen Akku, der es ermöglicht die Waage an einem Ort zu betreiben, an dem keine Stromspeisung möglich ist.

### Funktionen

- › Stückzählen
- › Prozentwiegen
- › Summieren
- › Kontrollieren
- › Hold-Funktion
- › Unterflurwiegen
- › Messung in Newton

### Technische Daten

- › Arbeitstemperatur: +15° bis +30° C
- › Stromversorgung: Interner Akku mit Ladenetzteil (ca. 45 Stunden Laufzeit)
- › Automatische interne Justierung
- › Stabilisierungszeit: 3 Sekunden
- › Schnittstelle RS 232
- › Inklusive Netzteil
- › Anschluss für Zusatzanzeige möglich

### Optional

- › Podest für Unterflurwägung
- › Thermodrucker mit Uhrenbaustein
- › Thermodrucker mit Statistikfunktion
- › Streifendrucker
- › Windschutzhaube
- › Anti-Vibrationstisch aus lackiertem Stahl
- › PC Software zur Übertragung und Speicherung von Messdaten

## Bestellinformationen

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschritt		Abmessungen	Plattformgröße
	g	g (d)	g (e)	mm	mm
9430.01.010	600	0,01	0,1	335 x 205 x 88	128 x 128
9430.01.020	1.200	0,02	0,2	335 x 205 x 88	195 x 195
9430.01.030	3.000	0,05	0,5	335 x 205 x 88	195 x 195
9430.01.040	6.000	0,1	1	335 x 205 x 88	195 x 195

Ihr Soehnle Professional-Fachhändler:

[www.soehnle-professional.com](http://www.soehnle-professional.com)