

# 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
- › Integrierter Akku, mit DMS Wägezelle

# 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: 1 sec.
- > Schnittstelle RS 232
- > Anschluss für Zusatzanzeige möglich
- > Inklusive Netzteil

### Optional

- > Dichtebestimmungs-Set
- > Podest für Unterflurwägung
- > Thermischer Drucker
- > Windschutzhaube
- > Anti-Vibrationstisch aus Stahl
- > PC Software zur Übertragung und Speicherung von Messdaten

## Bestellinformationen

Bestellnummer	Wägebereich	Ziffersschritt		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)