

# serie SPX



## Serie SPX, Kleines Format und hohe Präzision.



- Die Waage besteht vollständig aus ABS.
- Wägeplatte aus rostfreiem Stahl.
- Display LED mit interner Beleuchtung.
- 100% Tarabereich.
- Stückzählfunktion.



**Häufigste Einsatzgebiete**

Die GRAM SPX-Serie bietet grundlegende Wägefunktionen, die für die meisten Anwendungen ausreichen. Sie ist gut geeignet für Verpackungen, Produkttests und allgemeine Wägeanwendungen. Mit einer sehr robusten ABS-Konstruktion sind sie auch für den intensivsten Gebrauch geeignet.

Die gesamte Serie ist mit der Monotyp-Wägezelle RX3 aus hochfestem Aluminium ausgestattet, die nicht nur eine hohe Genauigkeit, sondern auch eine lange Lebensdauer und hohe Zuverlässigkeit bietet.

Besonders geeignet für Verpackungs- und Kontrollprozesse in der Agrarindustrie (Erdbeeren, Pilze, Tomaten usw.).



**Niedriges Profil**

Flache Präzisionswaage, leicht zu transportieren und bequem zu lagern

**AC-Netzteil und Trockenbatterien**

AC-Netzteil oder AAA 1,5V Trockenbatterien (optional) für den Einsatz an jedem Ort.

**Technische Daten**

Stromversorgung: 6V-Adapter

Batterien: 4 AAA 1,5V Batterien (nicht inkludiert)

Betriebstemperatur: +5°C /+35°C

**Technische Daten**

Modell	SPX-600-D	SPX-1000-D	SPX-3000-D	SPX-6000
Artikelnummer	6926	6928	6929	6927
Max. Wägebereich	600 g	1000 g	3000 g	6000 g
Auflösung	0,1g	0,1g	0,1g	1 g
Verfügbare Mengen für die Eingabe von Proben in Stückzähler	10, 20, 50, je nach Wahl			
Wägeeinheiten	g (kg), lb, oz/lb			
Tara-Bereich	100% des gesamten Wägebereichs			
Material der Plattform	ABS			
Plattformmaterial	Rostfreier Stahl			
Plattformgröße (mm)	155 x 155			
Produktabmessungen (mm)	170 x 250 x 60			
Gewicht (kg)	0,626			
Gesamtgewicht inkl. Verpackung (kg)	0,785			

**Äußere Abmessungen (mm)**

