



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## KERN Plattformwaage mit Edelstahl-IP68- Auswertegerät und Eichzulassung [M], SXS 10K-3LM-2018e, 6 -15 kg

Preis auf  
Anfrage

zzgl. MwSt &  
Versand

### Product Images



## Beschreibung

---

Geeignet für den rauen Industrieinsatz Plattform: komplett aus Edelstahl, silikonbeschichtete Edelstahl-Wägezelle, Staub- und Spritzwasserschutz IP68. Unterbau im Tragflächen-Design, extrem biegesteif. Wägeplatte geerdet, um statische Aufladung zu vermindern Auswertegerät: Edelstahl, Staub- und Spritzwasserschutz IP68, integriertes Netzteil Geeignet für die erhöhten hygienischen Anforderungen in der Nahrungsmittelindustrie Wandhalterung zur Wandmontage des Anzeigegegeräts serienmäßig Überlegene Displaygröße: Ziffernhöhe 55 mm. Hell hinterleuchtet für bequemes Ablesen des Wägewerts auch bei schlechten Lichtverhältnissen Dank Schnittstellen wie RS-232, RS-485 und Bluetooth (optional) lässt sich die Waage leicht in bestehende Netzwerke einbinden und erleichtert den Datenaustausch zwischen Waage und PC oder Drucker ESD-Ableitung zum Schutz vor elektrostatischer Entladung z. B. bei elektrostatisch aufgeladenen Wiegeobjekten oder Personen, die mit der Waage arbeiten Leicht zu bedienende KERN Menüstruktur mit intuitiv anzupassendem Ausdruck von Wägeergebnissen Hinweis: Es ist nur der Einbau von einer kabelverbundenen Option möglich. Entweder Datenschnittstelle RS-232 oder Fußtaster

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KP-5896
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072153670
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	hellgrau dunkelgrau
Ablesbarkeit	2 g
Bedienung über	Folientastatur
Energieversorgung	Stromnetz
Material Wägeplatte	Edelstahl
Wägebereich MAX	15 kg
Hersteller	KERN
Typ Waage	Plattformwaage

