



Wiegefläche und Untergestell aus hochwertigem Edelstahl

## Plattformwaage – Serie VSL-Niro+STAN07 (mit Eichzulassung)

- Wiegefläche und Untergestell aus hochwertigem Edelstahl
- Edelstahlwägezelle – IP65
- Überlastsicherung
- Höhenverstellbare Füße
- Komplett montiert mit Anzeigegerät im Edelstahlgehäuse – IP65 (spritzwassergeschützt)
- LCD-Anzeige mit Hinterleuchtung, Ziffernhöhe 25 mm
- RS232-Schnittstelle
- Wiegen, Trieren, Zählen, Summieren, frei programmierbare Mindest- und Höchstwerte (Check Weighing) mit optischer und akustischer Anzeige, zwei programmierbare Funktionstasten, jeweils 100 Speicherplätze für Check-Weighing-Gewichte, Referenzgewichte und Check-Weighing im Zählbereich
- Ampelfunktion: programmierbarer Farbwechsel der Hinterleuchtung in Abhängigkeit zum Zielerreichungsgrad
- Netzbetrieb (Integriertes Netzteil mit 2m-Netzkabel)
- Zur Tischaufstellung und Wandmontage (inkl. Wandhalterung)

### Optional:

Lithium-Ionen-Akku mit bis zu 250 Stunden Betriebsdauer

**Hinweis:** Eichung unbedingt gleich mit bestellen, da nachträgliche Hersteller-Ersteichung nicht möglich!

Technische Spezifikationen					
Modell	Art.-Nr.	Wiegefläche	Höchstlast	Ziffernschritt	Eigen-gewicht
VSL-Niro1-15+STAN07	1230-15	300 x 240 x 110 mm	15 kg	5 g	12 kg
VSL-Niro3-60+STAN07	1231-60	500 x 400 x 150 mm	60 kg	20 g	22 kg
VSL-Niro3-150+STAN07	1231-150	500 x 400 x 150 mm	150k g	50 g	22 kg
VSL-Niro5-150+STAN07	1232-150	600 x 600 x 160 mm	150 kg	50 g	34 kg

Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.