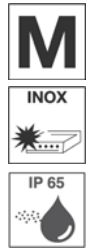


## ADE Spezial



## Auswertegerät STAN07 (eichfähig)

- Universelle Anzeige für alle gängigen Anwendungen
- Robustes Edelstahlgehäuse – IP65
- Großes, fünffarbiges LCD-Display mit sechs Ziffern mit Hinterleuchtung, Ziffernhöhe 25 mm
- Folientastatur mit neun Tasten einschl. zwei frei programmierbaren Tasten – Tastenblock mit Mehrfach-Funktionstasten
- Funktionen: Wiegen, Auto- und Multitara, Zählen, Summieren, Tierwiegefunktion, Ampelfunktion, Check Weighing – frei programmierbare Höchstwerte mit optischer und akustischer Anzeige, x10 Auflösung
- Je 100 Speicherplätze für Check-Weighing-Gewichte, Referenzgewichte, Check-Weighing im Zählbereich
- Serielle RS232-Schnittstelle zum Anschluss an PC oder Drucker
- Netzbetrieb und Akkubetrieb (optional)
  - Netzbetrieb über integriertes Netzteil und 2 m Netzkabel
  - Optional: Akkubetrieb über Lithium-Polymer-Akku mit ca. 250 Std. Betriebsdauer, Akkuwechsel ohne Verletzung der Eichung
- Automatische Abschaltung im Akkubetrieb
- Tischaufstellung oder Wandmontage
- Temperaturbereich von -10°C bis +40°C – Luftfeuchtigkeit bis max. 85 % nicht kondensierend
- Zellen: 4x 350Ω, 12x 1100Ω
- Max. Kapazität: 1kg – 15.000kg
- Auflösung: max. 6.000 Teile eichfähig, 30.000 Teile nicht eichfähig

### Technische Spezifikationen

Modell	Art.-Nr.	Abmessungen	Eigengewicht	Spannungsversorgung
STAN07	Z3036	224 x 134 x 74 mm	1,5 kg	115 oder 230V, 50-60Hz über integriertes Netzteil oder integrierten Lithium-Polymer-Akku – Ladezeit 12-16 Std.

Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.