

NEU: Digitale Stützlastwaage STB 200 B



Die neuste Generation der digitalen Stützlastwaagen vom Marktführer ATSensoTec

Erneut zeigt ATSensoTec seinen Marktvorsprung durch innovative Neuerungen. Die neuste Generation der Stützlastwaagen von ATSensoTec ermöglicht die Stützlastmessung bis 200kg. Das innovative und durchdachte Konzept mit stabiler und langlebiger Ausführung in hochfesten Kunststoff und tragende Metallstruktur überzeugt mit innovativen Neuerungen:

- Messbereich bis 200kg (bisher bis 150kg)
- Überlastschutz bis 350kg (bisher ohne Überlastschutz)
- Höheneinstellbar von 380 mm bis 530 mm (bisher bis 430mm)
- Wiederaufladbarer langlebiger Lithium Akku mit USB C Schnittstelle (bisher mit 9V Batterie nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zusätzliche Anzeige der Messwerte an der Stützlastwaage sowie per Bluetooth und APP (bisher optional mit Zusatzkosten)

Mit unseren Produkten erreichen Sie eine komfortable und sichere Stützlastermittlung für Ihre Fahrsicherheit. Sie sparen sich unnötiges Umladen oder mehrfaches Messen der Stützlast während des Beladevorganges.

Unsere Lösungen bieten folgende Vorteile:

- Laufende Kontrolle der Stützlast während des gesamten Beladevorganges
- Kein mehrfaches Messen und Umladen mehr
- Einfache Handhabung
- Präzise Messwerte
- Stabile und langlebige Ausführung mit hochfestem Kunststoff und Metallstruktur
- Keine Beschädigung der Waagen durch Überlastung
- Anzeige der Messwerte an der Stützlastwaage sowie per Bluetooth und APP
- Optimal nutzbar für Einachsanhänger und Tandemanhänger

Verfügbare Optionen zur optimalen Aufbewahrung Ihrer Stützlastwaage:

Halte- und Ladeschale





Formschöner und stabiler Aufbewahrungs- und Transportkoffer





Stützlastmessung für Einachs- und Tandemanhänger Technische Daten

Digitale Stützlastwaage STB200B

Messbereich: 0 - 200kg

Messtoleranz: +/- 3%

Überlastschutz: bis 350kg

Höhe verstellbar: 380 mm – 530 mm

Breite: 90mm

Tiefe: 45mm

Gewicht: 0,56 kg

Fuß: Rutschfester Gummi

Schutzart: IP43

Spannungsversorgung Lithium Akku aufladbar

mit USB C Schnittstelle

USB C Ladekabel Im Lieferumfang enthalten

Kugelkopfdurchmesser: 50mm

Anzeige: Display über 45° ablesbar

in 0,5 kg Schritten

Farben: orange, blau, schwarz

Anzeige zusätzlich: Bluetooth und APP (IOS od. Android)

Ausführung/ Material: Hochfester Kunststoff mit tragender Metallstruktur

Die Stützlastwaage ist werksseitig kalibriert.



Die Entwicklungen der Fa. ATSensoTec für die Stützlastmessung bieten erneut eine neue Dimension an sicherer und komfortabler Messung der Stützlast für Ihre Transportaufgaben.

Für Fragen zu unseren Produkten oder weitere Informationen, rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

ATSensoTec GmbH Eichenstrasse 6 83104 Tuntenhausen

info@atsensotec.de www.atsensotec.de

Tel.: 08065 - 718