



Onboard-Wiegesystem

Einfach, effizient, präzise

Die Vorteile im Überblick

- In 5 Sekunden einsatzbereit.
- Sehr hohe Genauigkeit (Abweichungen von 1 % im Wiegebereich von 20-30 t). Ab Werk kalibriert.
- Wiegedaten sofort nach dem Wiege-Vorgang per beSmart App oder im TrailerConnect® Portal abrufbar.
- Weiterleiten der Wiegedaten an Dritte oder verarbeiten der Daten direkt im TrailerConnect® Portal.
- Optimale Beladung schützt Fahrer, Belader und Speditionen vor gesetzlichen Strafen und reduziert den Verschleiß von Fahrzeug und Straße.
- Maximale Beladung erhöht die Effizienz und steigert die Wirtschaftlichkeit.
- Das Anfahren einer stationären Kontroll-Waage kann entfallen. Das spart Zeit, Kraftstoff und CO₂-Ausstoß.
- Das Wiegesystem funktioniert unabhängig von der Ausstattung und dem Fabrikat der Zugmaschine.
- Komplettlösung aus einer Hand, optimal abgestimmte Komponenten:
Fahrwerk, Fahrgestell, Aufbau, Wiegesystem, Bedienelemente und TrailerConnect® Telematik

So funktioniert's:

Auf den Kipper - wiegen - los!

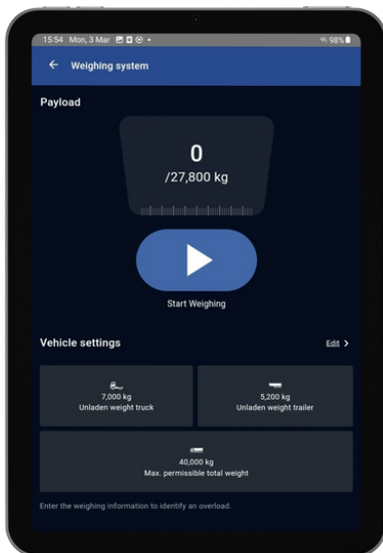
Intuitive Bedienung über die beSmart App

1. Start über die beSmart App (Smartphone oder Tablet)
Automatisches Einstellen von EBS Anlage und Fahrwerk für den Wiegeprozess
2. Mulde via Kippventil ankippen (Anheben der Mulde stoppt automatisch bei 1° Kippwinkel)
3. Kippventil in Neutralstellung bringen und in der beSmart App bestätigen
Wiegevorgang startet automatisch, Zuladung wird sofort gemessen und angezeigt
4. Beenden der Messung via beSmart App
5. Mulde über das Kippventil absenken

Die Schmitz Cargobull TrailerConnect® Telematik überträgt die Wiegedaten direkt in das TrailerConnect® Portal zur weiteren Verarbeitung oder Weiterleitung an Dritte.

Wiege-Daten senden in Echtzeit an:

- TrailerConnect® Portal
- beSmart APP



Digitalen Wiegebericht weiterleiten an:

- Kunden
- Disponenten
- ...

