

Die PFREUNDT Achslastwaage



Sicher in den Verkehr

Intuitiv, kompakt und universell einsetzbar! Die Achslastwaage ermittelt zuverlässig und rechtssicher die Achslasten und das Gesamtgewicht von Fahrzeugen. Die vormontierte Einheit erleichtert Aufbau und Inbetriebnahme der Waage. Integrierte Anfahrten und die patentierte Anordnung der Wiegezellen ermöglichen ein genaues Messergebnis, die integrierte Fahrspurbegrenzung sorgt für ein reibungsloses Handling.



Wiegeelektronik Premium-ALW

- Statische oder dynamische Gewichtsermittlung
- Fahrtrichtungsunabhängig
- Netzwerkanbindung möglich

Wiegebrücke Achslastwaage

- Kompakte, platzsparende Messeinheit mit integriertem Fundament
- Integrierte An- und Abfahrten

Vielseitige Einsatzgebiete

- Betriebsgelände von Speditionen
- Baustellen und Tagebrüche
- Rastplätze an Bundesstraßen und Autobahnen

Starten Sie mit PFREUNDT in Ihre digitale Zukunft!



Wir schaffen die Verbindungen und Schnittstellen, die Sie benötigen, z. B. über GPS, Mobilfunk, WLAN und Bluetooth.



Digitale Wiegedaten in Echtzeit verfügbar. Jetzt das PFREUNDT Web Portal kostenlos testen!

www.pfreundt.de 

Übersicht PFREUNDT Achslastwaage

Tragfähigkeit	bis zu 20 t
Fahrspurbreite	bis zu 3 m
Eichfähig, Klasse	statisch in Klasse III und IIII
Erweiterungsoptionen	Wiegedaten-Management im PFREUNDT Web Portal, Ladungskamera, Kennzeichenerkennung, Unterschriften Pad, RFID- oder QR-Code-System zur Selbstverwiegung. Großanzeige, Ampelanlage, Outdoor-/Indoor-Terminal, Gegensprechanlage

Die Vorteile auf einen Blick

- Zuverlässige und rechtssichere Ermittlung der Achslasten, Überladungen werden vermieden
- Präzises Messergebnis durch integrierte Anfahrten und patentierte Anordnung der Wiegezellen
- Langlebige Mechanik und Elektronik
- Einfache, unkomplizierte Einbauvorbereitung
- Schnelle Montage der Waage durch hohen Vorfertigungsgrad
- Kompakter Aufbau und vielfältige Erweiterungsoptionen ermöglichen eine Vielzahl von Einsatzgebieten
- Fahrtrichtungsunabhängig
- Eichfähig, Konformitätsbewertung durch PFREUNDT
- Echtzeit-Verfügbarkeit und Weiterverarbeitung von Wiegedaten, Unterschriften, Bildern etc. über Schnittstelle zum PFREUNDT Web Portal möglich



Ampelanlage



RFID-System zur Selbstverwiegung



Kennzeichenkamera



Großanzeige

PFREUNDT Service



Qualifizierte Beratung



Eigene Montageteams



Eichservice Vor-Ort



Flächendeckender Kundendienst