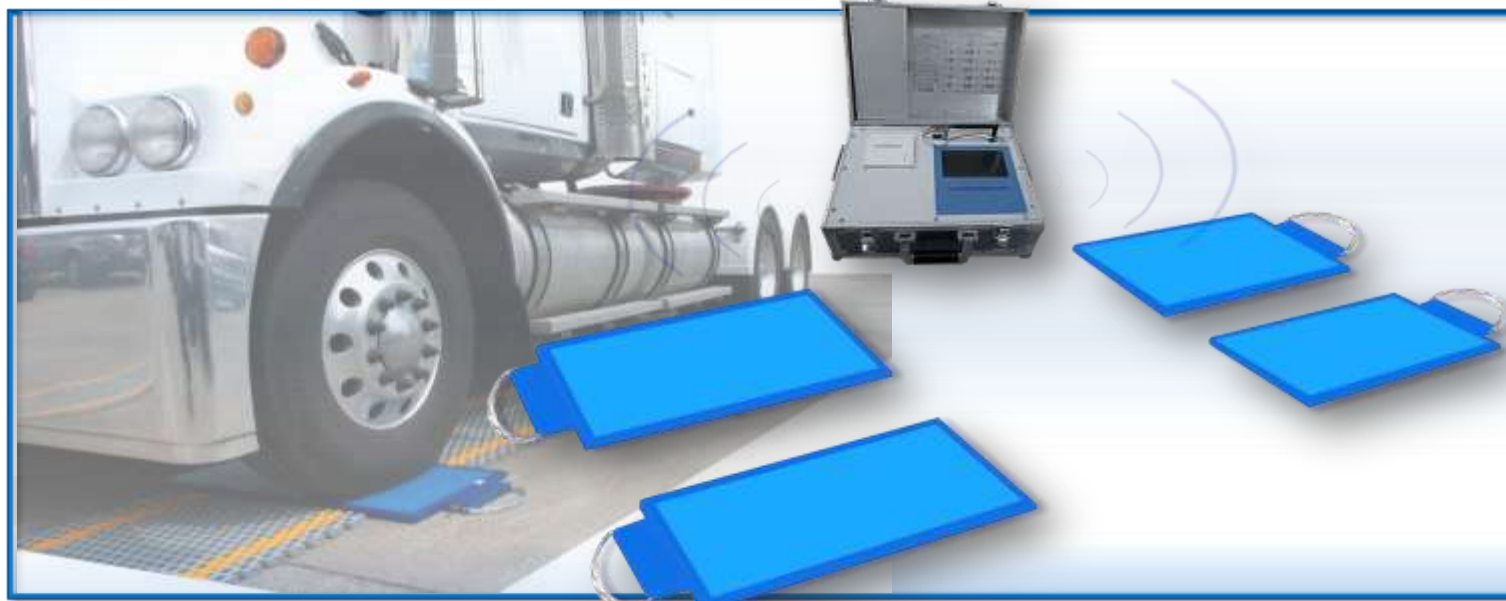


www.pfisterwaagen.de



Optional

Digitale kabellose Wägesteuerung mit Touchscreen.
Für die statische Verwiegung pro Plattform.



Technische Daten

Wiegebereich pro Wägeplattform	0 bis 20 t
Teilung	20 kg
Mindestgewicht	500 kg
Überlast	150%
Anzahl der Waagen pro System	bis zu 6 Plattformen
Betriebstemperatur	- 10°C bis zu + 70 °C
Genauigkeit statisch	0,5 % bis 1 %
Box	
Abmessungen der Box	430 x 310 x 150 mm
Gewicht der Box	7kg
Betrieben mit	Akku mit 6 V DC und Ladegerät, RS232 + USB Adapter
Druckerdaten	ID, Fahrzeugnummer, Achsgewicht, Gesamtgewicht, Zeit / Datum

- ⊕ **schnelle Montage ca. 20 min.**
- ⊕ **Funkübertragung ohne Störung ca. 20 m**
- ⊕ **Drahtlose Übertragung - ohne Kabel**
- ⊕ **Wetterfeste Wägeplattformen mit Schutzart IP67**





METEOR XL

METEOR XL / XXL Dynamisch Mobile Rad-/Achslastwaage

METEOR XXL

Abmessungen Wägeplattform	765 mm x 470 mm x 18 mm
Aktive Wägefläche	715 mm x 420 mm
Wiegefähigkeit pro Achse	20 t
Wiegefähigkeit pro Rad	10 t
Teilung:	20 kg
Mindestgewicht	500 kg
Überlast	150%
Summe der Last	bis zu 99 Achsen
Betriebstemperatur	- 20°C bis zu + 70 °C
Genauigkeit dynamisch	3 % bis 5 % oder besser bei bis zu 5 km/h
Genauigkeit statisch	0,5 % bis 1 % oder besser
Schutzklasse	IP 67
Gewicht Wägeplattform	ca. 18 kg
Eichfähig	nein



Abmessungen Wägeplattform	950 mm x 550 mm x 18 mm
Aktive Wägefläche	900 mm x 500 mm
Wiegefähigkeit pro Achse	40 t
Wiegefähigkeit pro Rad	20 t
Teilung:	20 kg
Mindestgewicht	500 kg
Überlast	150%
Summe der Last	bis zu 99 Achsen
Betriebstemperatur	- 20°C bis zu + 70 °C
Genauigkeit dynamisch	3 % bis 5 % oder besser bei bis zu 5 km/h
Genauigkeit statisch	0,5 % bis 1 % oder besser
Schutzklasse	IP 67
Gewicht Wägeplattform	ca. 18 kg
Eichfähig	nein

Varianten:

METEOR XL
METEOR XXL } **mit Kabelverbindung
oder Funkanschluss**

mit METEORBOX:

Meteorbox:	Anzeige / PC Anschluss / Drucker 3 x Ersatzrollen Papier und 1 x Druckeinheit
Stromversorgung	Akku mit mit 6 V DC und Ladegerät
Druckdaten	ID, Fahrzeugnummer, Teil-/Gesamtgewicht, Zeit / Datum
Anschluss an PC	RS232 + USB Adapter
Gewicht der Box	7 kg
Abmessungen der Box	430 x 310 x 150 mm



- ⊕ **Mehr Sicherheit durch Gewichtskontrolle**
- ⊕ **Kalibrierter Wägebereich: 0 bis 20 t pro Plattform**
- ⊕ **Summe der Last: bis zu 6 Plattformen**
- ⊕ **Funkübertragung ohne Störung ca. 20 m**
- ⊕ **Wägeplattformen mit Schutzklasse IP67**
- ⊕ **Schnelle Montage, ca. 20 Minuten**
- ⊕ **Geringer Platzbedarf - Nahezu überall einsetzbar**
- ⊕ **Leicht transportierbar**

METEOR mit Kabelverbindung, für die Verwiegung einer Achse statisch oder dynamisch (bis zu 5 km/h)

METEOR mit Funkanschluss, für die Verwiegung pro Plattform statisch oder dynamisch (bis zu 5 km/h)

1 Set METEOR besteht aus: 2 Wägeplattformen METEOR XL oder METEOR XXL, Meteorbox, 4 Nivelliermatten, Wägesoftware, 2 x 10 m Messkabel (mit Kabelverbindung)