

Vertrieb und Service

**Technische Daten** 

### **Optionen**

Herunterladen

## Hauptmerkmale

Serienmäßige Rampen
Dank der serienmäßigen,
klappbaren und sehr leichten
Rampen aus Hartgummi ist
diese Radlastwaage von
verschiedensten Fahrzeugen
problemlos befahrbar.



PC-Software

Mit der optionalen Software

AsCarSoft erfolgt die Ermittlung

des Gesamtgewichtes

automatisch am PC.



# Integriertes Display und Funkmodul

Die Radlasten können direkt am integrierten LCD-Display (mit Backlight) abgelesen und über den integrierten Funksender übertragen werden.



Kalibrierschein
Optional lieferbar auch mit
Werks-Kalibrierschein.

# Optionale Fernanzeige im Edelstahl-Gehäuse, mit Transportkoffer und Drucker



Vertrieb und Service durch







### Waagen Friederichs GmbH Über 30 Jahre Erfahrung

Vangerowstraße 33 D-69115 Heidelberg Germany

Fon +49 (0)6221/65 107-0 Fax +49 (0)6221/65 107-20

info@waagen-friederichs.de www.waagen-friederichs.de

Effizienter Service bei der Wahl des optimalen Gerätes, über die Inbetriebnahme vor Ort bis zum After Sales Service in Form von Wartung, Kalibrierung und Justage.









Prüforganisationen

Automobilindustrie Motorsport Tuning

### Technische Daten

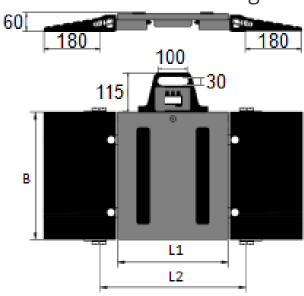


Bauhöhe	58 mm
Überlastsicherheit	150% vom max. Wägebereich
Linearitäts- und Wiederholbarkeitsfehler	≤ 0,03% vom max. Wägebereich
Einsatztemperaturbereich	von -10 bis 40 Grad Celsius
Display	integriert, mit Backlight LCD, 5 Ziffern, Höhe 17mm
Tasten	Ein/Aus, Null, kg/lb
Funkmodul	in der Anzeige intergiert, 2.4GHz
Stromversorgung	durch integrierten Akkumulator Inklusive Ladegerät.
Inklusive	zwei Rampen und Transportrollen

## Verfügbare Modelle und Wägebereiche

AS-RLMF-S	AS-RLMF-M	AS-RLMF-L	AS-RLMF-X
Wägefläche: 400x300 mm	Wägefläche: 500x400 mm	Wägefläche: 700x450 mm	Wägefläche: 900x500 mm
Wägebereich: 0.6 1.5 3 6 8 t	Wägebereich: 1.5 3 6 10 15 t	Wägebereich: 3 6 10 15 t	Wägebereich: 6 10 15 20 t

## Abmessungen und Eigengewichte



Modell	B (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Eigengewicht (kg)
AS-RLMF-S	400	300	540	16
AS-RLMF-M	500	400	640	20
AS-RLMF-L	700	450	690	35
AS-RLMF-X	900	500	740	60





Vielfältigste Anwendungen

Dutzende von installierten Geräten in Deutschland, die Anzahl wächst stetig.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, wir nennen Ihnen gerne Referenzen.









## Optionen zum Ablesen der Messergebnisse

### Fernanzeigegerät mit Transportkoffer AS-WT-RLMF

Fernanzeige im Edelstahl-Gehäuse mit Tastatur, Funkmodul, Streifendrucker und Akkumulator

Technische Daten
Anzeige im Edelstahl-Gehäuse
LCD-Display mit Backlight
Status-LEDs / -Symbole
Tastatur mit 8 Funktionstasten
Integriertes Funkmodul, 2.4Ghz
bis 6 Plattformen anschließbar
Thermo-Streifendrucker
RS232 Schnittstelle
Akku-Betrieb, inkl. Ladegerät
Interner Speicher für 1.200 Wägungen



Funktionen
Nullstellen / Tarieren
Anzeige der Einzelgewichte oder des
Gesamtgewichts, nach Wahl
Umschaltung kg / lb
Anzeige der Radlasten in %
Gleichzeitige Erfassung und Ausdruck von
Gesamtgewicht und Rad- sowie
Achslasten in kg und %
Achsweises Wägen mit 2 Waagen
6 Kopfzeilen konfigurierbar am PC
Anzeige / Ausdruck der gespeicherten
Gesamtgewichte

### PC-Software AsCarSoft

Die perfekte Übersicht und vollständige Dokumentation!



#### Live Messung / Schwerpunkt

Die ermittelten Einzelgewichte von bis zu 10 Waagen werden gleichzeitig ausgegeben. Zusätzlich können die Achslast, das Gesamtgewicht und die Schwerpunkt- oder Gewichtsverteilung errechnet und ausgegeben werden. Das Gesamtgewicht kann direkt in der Maske tariert werden.

#### Achslastwägung

Die Rad- und Achslasten von bis zu 10 Achsen können mit zwei Radlastwaagen, hintereinander durch achsweises Wägen ermittelt werden. Die Erfassung erfolgt wahlweise automatisch oder manuell. Die Achslasten können individuell gelöscht und neu erfasst werden.

#### Wägeprotokoll

Bei jeder Wägung kann ein individuelles Wägeprotokoll gedruckt werden, mit Datum/Uhrzeit, Wägeergebnissen und (falls hinterlegt) Betreiberdaten, Logo, Kunden-/Fahrzeugdaten und Kommentare. Das Wägeprotokoll wird zusätzlich als PDF und in einer Excel-Datenbank gesichert.



Ihr zuverlässiger Partner



#### Waagen Friederichs GmbH

Vangerowstraße 33 D-69115 Heidelberg Germany

Fon +49 (0)6221/65 107-0 Fax +49 (0)6221/65 107-20

info@waagen-friederichs.de www.waagen-friederichs.de



Über 30 Jahre Erfahrung Effizienter Service bei der Wahl des optimalen Gerätes, über die Inbetriebnahme vor Ort bis zum After Sales Service in Form von Wartung, Kalibrierung und Justage.

### Downloads und Konnektivität

Erhalten Sie weitere Informationen über unsere Produkte und bleiben Sie auf dem Laufenden