



AS-RLM

Mobile Rad- und Achslastwaage
mit serienmäßigen Rampen

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**.



Ersteichung

2021 wurde As durch die **benannte Stelle NMI**, die Genehmigung erteilt, die **Konformitätsbewertung** von Radlastwaagen der Klasse III durchzuführen. Die so genannte **Hersteller-Ersteichung** gemäß EN 45501 erlaubt es, diese Messgeräte im eichpflichtigen Verkehr zu verwenden.

Serienmäßiges Verbindungskabel

Jede Plattform kann durch das **Verbindungskabel** mit dem Wägeterminal angeschlossen werden.

Die Radlasten werden am Display des Wägeterminals abgelesen und summiert.



Kalibrierschein

Optional lieferbar auch mit **Werks-Kalibrierschein**.

Zwei wählbare Wägeterminals im Transportkoffer



Vertrieb und
Service durch

WAAGEN
FRIEDERICHS



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.**

Anwendungsbereiche der Rad- und Achslastwaage Serie AS-RLM



Automobilindustrie



Motorsport



Tuning



Prüforganisationen

Technische Daten

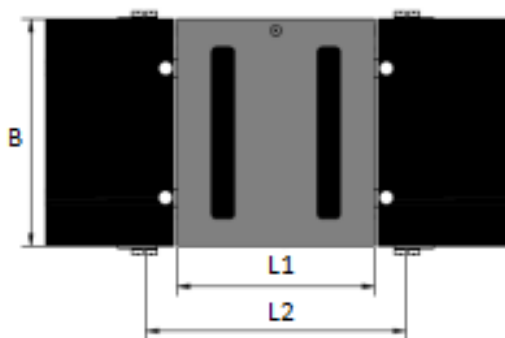


Bauhöhe	58 mm
Überlastsicherheit	150% vom max. Wägebereich
Linearitäts- und Wiederholbarkeitsfehler	≤ 0,03% vom max. Wägebereich
Einsatztemperaturbereich	von -10 bis 40 Grad Celsius
Verlängerungskabel	Länge 10m
Inklusive	zwei Rampen und Transportrollen

Verfügbare Modelle und Wägebereiche

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

Abmessungen und Eigengewichte



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



+49 (0)6221 65107-0
Rufen Sie uns an!

Unsere Experten freuen sich darauf mit Ihnen gemeinsam die optimale Lösung zu finden.



Vielfältigste Anwendungen

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

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



Wählbare Wägeterminals im Transportkoffer

Eichfähiges Wägeterminal mit Transportkoffer AS-WT-GKL

Anzeige im Transportkoffer mit Tastatur, Streifendrucker und Akku

Technische Daten
Anzeige im Transportkoffer
LCD-Display mit Backlight
Status-LEDs / -Symbole
Alphanumerische und funktionsbezogene Tastatur
Vier Stecker für Waagen-Anschluss
bis 4 Plattformen anschließbar
Thermo-Streifendrucker
mit Datum/Uhrzeit
RS232 Schnittstelle
Akku-Betrieb, inkl. Ladegerät
Optionaler USB Stick



Funktionen

Nullstellen / Trieren
Anzeige der Einzelgewichte oder des Gesamtgewichts, nach Wahl
Schwerpunktberechnung
Gleichzeitige Erfassung und Ausdruck von Gesamtgewicht und Rad- sowie Achslasten, in kg und %
Achsweises Wägen mit 2 Waagen, sowohl statisch, als auch **dynamisch**
Tarafunktion zur Ermittlung des Gesamt-Nettogewichts
Datenspeicher für Fahrzeugdaten
Kopfzeilen konfigurierbar am PC

Wägeterminal mit Transportkoffer AS-WT-RLM

Anzeige im Edelstahl-Gehäuse mit Tastatur, Streifendrucker und Akku

Technische Daten
Anzeige im **Edelstahl-Gehäuse**
LCD-Display mit Backlight
Status-LEDs / -Symbole
Tastatur mit 8 Funktionstasten
Vier Stecker für Waagen-Anschluss
bis 4 Plattformen anschließbar
Thermo-Streifendrucker
mit Datum/Uhrzeit
RS232 Schnittstelle
Akku-Betrieb, inkl. Ladegerät
Interner Speicher für 1.200 Wägungen



Funktionen

Nullstellen / Trieren
Anzeige der Einzelgewichte oder des Gesamtgewichts, nach Wahl
Umschaltung kg / lb
Anzeige der Radlasten in %
Gleichzeitiger Erfassung und Ausdruck von Gesamtgewicht und Rad- sowie Achslasten in kg und %
Achsweises Wägen mit 2 Waagen
Anzeige / Ausdruck der gespeicherten Gesamtgewichte

WAAGEN
FRIEDERICHS

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