

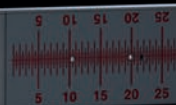
# PRODUKTINFORMATION

## WOW! FAS-KALIBRIERSYSTEM ACS CARS



Highlights ACS cars

**Hochwertiges und zeitsparendes Kalibriersystem für Fahrerassistenzsysteme. Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln bieten maximale Flexibilität. Weitere Highlights sind die selbstzentrierenden Radklammern und das Zubehör zur Radarkalibrierung.**



# WOW! KALIBRIERSYSTEM ACS CARS

**ACS cars – Fahrerassistenzsysteme einfach, schnell und profitabel kalibrieren!**

## Kalibriersystem ACS cars (Art.-Nr. W074200000) bestehend aus\*:

- Pulverbeschichtetem, höhenverstellbarem, federentlastetem Kalibriertafelträger (1000 mm bis 1850 mm) bzw. Fahrwagen mit Rangier- rädern, Handgriff und Rändelschraube
- Höhenverstellbarem/ teilbarem Laserträger (270 mm bis 1000 mm; mit zusätzlicher Feineinstellung) mit zwei montierten Laserpointern
- Messskala zur Höheneinstellung von Kalibriertafelträger und Laserträger
- Zwei selbstzentrierende Vierpunkt-Radklammern (für 11 - 25 Zoll Felgen)
- Koffer mit folgender Ausstattung: Linienlaser, Maßband, Lasersichtbrille, zwei Spiegel-/ Skaleneinheiten und Maßbandhaltern

\*Basislieferumfang enthält keine doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln

## Eigenschaften

### Schnelle Ein-Mann-Bedienung:

- Das System ermöglicht die Kalibrierung von Fahrerassistenzsystemen (Kamera und Radar) mit etwas Übung in 10 - 15 Minuten.
- Ein-Mann-Bedienung statt aufwändiger Gruppenarbeit: Kalibrieren Sie ressourcensparend in OEM-Qualität

### Werkstattgerechte Flexibilität:

- Ideales System für Freie Werkstätten, Autoglasbetriebe, Karosseriewerkstätten und Reifenhändler
- Modulare Erweiterbarkeit dank verschiedener Kalibriertafeln und Kalibrierzubehör
- Mobiler Einsatz des Systems dank Fahrwagen mit Rangiereinheit
- Hohe Messgenauigkeit dank der Ausrichtung auf die geometrische Fahrachse
- Schnelles Anbringen der selbstzentrierenden Radklammer auf 11 - 25 Zoll Felgen

### Perfekt abgestimmt:

- Zusammen mit den WOW! iQ Diagnosesystemen bietet ACS cars die optimale Lösung für den fordernden Werkstattalltag: Sowohl die statische als auch die dynamische Kalibrierung von Kamera und Radar\* erfolgt in Kombination mit der WOW! iQ Diagnose

### Optimal erweiterbar:

- Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln für unterschiedliche Hersteller, exakt für Ihren Bedarf
- Zubehör für Radarkalibrierung ermöglicht jederzeit die Erweiterung des Systems






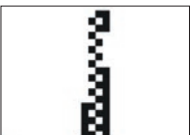
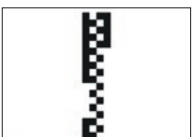

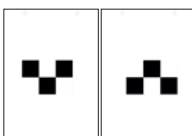
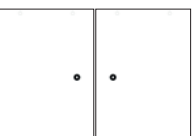
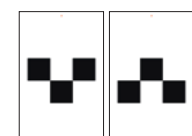
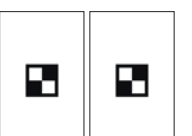
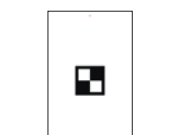
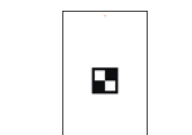


Die genauen Abdeckungslisten für Modelle und Systeme zur Kalibrierung finden Sie auf [www.wow-portal.com/acs-cars](http://www.wow-portal.com/acs-cars); für die Radarkalibrierung wird optionales Zubehör benötigt

# WOW! KALIBRIERSYSTEM ACS CARS

## Zubehör

### Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln

Mit unseren doppelseitig bedruckten Kalibriertafeln in OEM-Qualität ermöglichen wir die vorschriftsmäßige Justage mithilfe von ACS cars. Die wechselseitige Bedruckung ermöglicht maximale Flexibilität bei geringeren Kosten als Einzeltafeln.

Zubehör		Artikelnummer	Ausstattung
<b>Kalibriertafel</b> <b>VAG + Mercedes</b>	  TFC-1      TFC-2	<b>W074 210 000</b>	Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln für VAG und Mercedes-Modelle.
<b>Kalibriertafel</b> <b>Renault + PSA</b>	  TFC-3      TFC-4	<b>W074 210 001</b>	Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln für Renault und PSA-Modelle.
<b>Kalibriertafel</b> <b>FCA + Alfa</b>	  TFC-5      TFC-6	<b>W074 210 002</b>	Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln für FCA und Alfa-Modelle.
<b>Kalibriertafel</b> <b>Nissan + Mazda 1</b>	  TFC-7      TFC-8	<b>W074 210 003</b>	Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln für Nissan und Mazda-Modelle.
<b>Kalibriertafel</b> <b>Mazda 2 + Mitsubishi</b>	  TFC-9      TFC-10	<b>W074 210 004</b>	Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln für Mazda und Mitsubishi Modelle. Nur in Verbindung mit Einstellschiene "W074210008" verwendbar.
<b>Kalibriertafel</b> <b>Toyota 1+2</b>	  TFC-11      TFC-12	<b>W074 210 005</b>	Doppelseitig bedruckte Kalibriertafeln für Toyota Modelle. Nur in Verbindung mit Einstellschiene "W074210008" verwendbar.
<b>Einstellschiene</b>		<b>W074 210 008</b>	Einstellschiene zur Aufnahme von Kalibriertafeln
<b>Radar Kit 2</b>		<b>W074 211 001</b>	Ermöglicht die statische Justage der Radarsysteme von u.a. einigen Volkswagen-, Audi-, Seat-, Skoda-, BMW-, FCA- und Nissan-Modellen. Bestehend aus Reflektorplatte, Haltevorrichtung und Distanzlasers.

Die genauen Abdeckungslisten für Modelle und Systeme zur Radarkalibrierung finden Sie auf [www.wow-portal.com/acs-cars](http://www.wow-portal.com/acs-cars).

# WOW! KALIBRIERSYSTEM ACS CARS

## Technische Daten

<b>Kalibrierfahrwagen</b>	
Material	Pulverbeschichteter geschweißter Stahl-Fahrwagen
Abmessungen (H x B x T)	1950 mm x 1200 mm x 800 mm
Gewicht	ca. 90,0 kg
Höhenjustage Tafelträger	Von 1000 mm bis 1850 mm auf Linearlaufschienen
Gesamtbreite Laserträgerbalken	2820 mm
Lasertyp Laserträgerbalken	Linienlaser Laserklasse 2
Stromversorgung Laser Laserträgerbalken	2 Mignon AA 1,5 V Batterien je Laser
Lasertyp Halteplatte	Linienlaser Laserklasse 2
Höhenjustage Laserbalken	Von 270 mm bis 1000 mm
Material Radklammer	Verzinkt mit Edelstahl-Aufnahmewelle
Spannbereich Radklammer	11 - 25 Zoll Felgen
<b>Radar Kit 2</b>	
Bestandteile Radar Kit 2	Reflektorplatte, Haltevorrichtung und Distanzlaser
Lasertyp Radarkalibrierung	Linienlaser Laserklasse 2
Abmessungen (H x B)	450 mm x 450 mm
Gewicht	ca. 3,5 kg