

Dialogannahme

**LKW**

Version 2025.11.11 – Preise auf Anfrage

# Radwuchtmaschine G.90 HD

LKW Radwuchtmaschine | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 19" Touchscreen | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Höhenverstellbarer Flansch  
**Artikelnummer: 1 692 501 005**



## LKW Räder wuchten leicht gemacht: Radwuchtmaschine für Bus und LKW mit höhenverstellbarem Flansch

### Höhenverstellbarer Flansch:

- Kinderleichtes Aufspannen mit Rad am Boden statt schwebend unter Spannung
- Kein separater Radlift notwendig
- Schlitten mit nur 59mm Aufbauhöhe ermöglicht ein seitliches Verschieben mit minimaler Kraftaufbringung

### Messen und Wuchten:

- LKW Räder wuchten in 8s
- Stoppen des Rades über elektromagnetische Bremse
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Linienlaser innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

### Erkennung der Raddaten

- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser und Platzierung von Gewichten
- Erweiterter Messarm bis 32" Felgendurchmesser
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Radschutzbogen mit integriertem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahl- und Alufelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

## 19" Touchscreen Monitor

- Graphische Darstellung aller Vorgänge
- Vereinfacht das korrekte Wuchten mit geführten Abläufen
- Auch mit Handschuhen bedienbar

## Schnelles Aufspannen

- Mechanisches Aufspannen mit Schnellspannmutter
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 200kg



# Radwuchtmaschine G.90 HD Pro | Diagnose

LKW Radwuchtmaschine mit Diagnosefunktion | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 19" Touchscreen | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Höhenverstellbarer Flansch | Höhengschlagsonar | Hubmatching

Artikelnummer: 1 692 501 006



## Diagnose Radwuchtmaschine für Bus und LKW mit höhenverstellbarem Flansch

### Höhenverstellbarer Flansch:

- Kinderleichtes Aufspannen mit Rad am Boden statt schwebend unter Spannung
- Kein separater Radlift notwendig
- Schlitten mit nur 59mm Aufbauhöhe ermöglicht ein seitliches Verschieben mit minimaler Kraftaufbringung

### Messen und Wuchten:

- LKW Räder wuchten in 8s
- Stoppen des Rades in exakter Korrekturposition über elektromagnetische Bremse
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Linienlaser innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

### Erkennung der Raddaten

- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser und Platzierung von Gewichten
- Erweiterter Messarm bis 32" Felgendurchmesser
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Radschutzbogen mit integriertem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahl- und Alufelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des

Radschutzbogens

### 19" Touchscreen Monitor

- Graphische Darstellung aller Vorgänge
- Vereinfacht das korrekte Wuchten mit geführten Abläufen
- Auch mit Handschuhen bedienbar

### Schnelles Aufspannen

- Mechanisches Aufspannen mit Schnellspannmutter
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 200kg

### Pro Version mit Diagnosefunktion

- Automatische Höhengschlagmessung bei jedem Wuchtvorgang
- Hubmatch: eliminiert Vibrationen durch Verdrehen des Reifens auf der Felge
- Beseitigt selbst die feinsten Vibrationen, ganz ohne teure Lastrolle

## LKW

---

### Radwuchtmaschine G.90 HD

Artikelnummer: 1 692 501 005



### Radwuchtmaschine G.90 HD Pro | Diagnose

Artikelnummer: 1 692 501 006



# WICHTIGE HINWEISE

- Bitte beachten Sie, dass in dieser Liste auch Ersatzteile enthalten sind.
- Ausschließlich Einweisung oder Montage.
- Lieferung erfolgt ab Werk inklusive Verpackung.

## VERSION 2025.11.11 – PREISE AUF ANFRAGE

- Ab diesem Zeitpunkt verlieren alle bisherigen Listen ihre Gültigkeit.
- Bitte lesen Sie unsere AGB's in der jeweils gültigen Fassung vor Auftragserteilung im Internet unter [www.beissbarth.com](http://www.beissbarth.com).

### Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH

Friedrichshafener Str. 602

82205 Gilching

[sales@beissbarth.com](mailto:sales@beissbarth.com)

[www.beissbarth.com](http://www.beissbarth.com)

Telefon: +49-(0)89-14901-0

Telefax: +49-(0)89-14901-246

**Bestellnummer** 1 693 602 008 **Printnorm** BB XXX / XX.XX.2020 DE · Technische Änderungen, Programmänderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.

