

Dialogannahme

# RADWUCHTMASCHINEN

Version 2024.04.28 – Preise auf Anfrage

## Start Line BA 201 | RAL7016 | 230V

Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL7016

Artikelnummer: 1 694 400 026



### Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL7016

5 verschiedene Auswuchtprogramme:

- DYN: Dynamische Klemmgewichte, an beiden Seiten der Felge. Für das Auswuchten von Stahlfelgen.
- STA: Statisches Wuchten wählen, wenn auf beiden Seiten des Rades oder bei einem Motorrad keine Wuchtgewichte angebracht werden können.
- ALU1: Auswuchten leichter Alufelgen durch Anbringung von Klebegewichten auf der Innen- und Außenseite der Felge.
- ALU2: Klemmgewichte und Klebegewichte an der Innenseite der Felge.
- ALUS: Klebegewichte an beliebigen Stellen der Innenseite der Felge

Felgenabstand, Felgendurchmesser, sowie Felgenbreite werden manuell gemessen.

### Lieferumfang:

- Großer Flansch
- 4 Konen
- Spannhabe
- Schnellspannmutter
- Auswuchtgewichte-Zange
- Feder
- Gewichte 100g
- Messzirkel
- Klebegewichteentferner

Farbe: RAL7016

## Start Line BA 201 | RAL5015 | 230V

Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL5015

Artikelnummer: 1 694 200 949



### Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL5015

5 verschiedene Auswuchtprogramme:

- DYN: Dynamische Klemmgewichte, an beiden Seiten der Felge. Für das Auswuchten von Stahlfelgen.
- STA: Statisches Wuchten wählen, wenn auf beiden Seiten des Rades oder bei einem Motorrad keine Wuchtgewichte angebracht werden können.
- ALU1: Auswuchten leichter Alufelgen durch Anbringung von Klebegewichten auf der Innen- und Außenseite der Felge.
- ALU2: Klemmgewichte und Klebegewichte an der Innenseite der Felge.
- ALUS: Klebegewichte an beliebigen Stellen der Innenseite der Felge

Felgenabstand, Felgendurchmesser, sowie Felgenbreite werden manuell gemessen.

Lieferumfang:

- Großer Flansch
- 4 Konen
- Spannhäube
- Schnellspannmutter
- Auswuchtgewichte-Zange
- Feder
- Gewichte 100g
- Messzirkel
- Klebegewichteentferner

Farbe: RAL5015

# Radwuchtmaschine G.20 LCD

Radwuchtmaschine als Einstiegslösung | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | LCD Bedieneinheit | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit virtuellem Sonar für Stahlfelgen  
**Artikelnummer: 1 692 501 007**



## Präzise wuchten auf engstem Raum: PKW Radwuchtmaschine mit kompaktem Design

### Messen und Wuchten:

- Wuchten in 4,7s
- Stopp Rad automatisch 15° vor Korrekturposition
- 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
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht und beseitigt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

### Radschutzbogen mit virtuellem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahlfelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre oder Sonar
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

### Robuste LCD Bedieneinheit

- Einfache Bedienung

- Robust für den Werkstattbetrieb
- Sprachunabhängig

### Schnelles Aufspannen

- Mechanisches Aufspannen mit Schnellspannmutter
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 75kg
- Optional mit Radlift

### Lieferumfang:

- 3 Konen Ø45-111mm
- Schnellspannmutter
- Spannhaut
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

# Radwuchtmaschine G.20

Radwuchtmaschine als Einstiegslösung | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 17" Touchscreen | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit virtuellem Sonar für Stahlfelgen

Artikelnummer: 1 692 501 000



## Präzise wuchten auf engstem Raum: PKW Radwuchtmaschine mit kompaktem Design

### Messen und Wuchten:

- Wuchten in 4,7s
- Stopp Rad automatisch 15° vor Korrekturposition
- 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
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht und beseitigt gezielt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

### Radschutzbogen mit virtuellem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahlfelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre oder Sonar
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

### 17" 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 75kg
- Optional mit Radlift

### Lieferumfang:

- 3 Konen Ø45-111mm
- Schnellspannmutter
- Spannhaut
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

## Standard Service

---



### Start Line BA 201 | RAL7016 | 230V

Artikelnummer: 1 694 400 026



### Start Line BA 201 | RAL5015 | 230V

Artikelnummer: 1 694 200 949



### Radwuchtmaschine G.20 LCD

Artikelnummer: 1 692 501 007



### Radwuchtmaschine G.20

Artikelnummer: 1 692 501 000

# WICHTIGE HINWEISE

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

## VERSION 2024.04.28 – 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

Hanauer Straße 101  
80993 München  
[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.

