

# Bremsprüfstände und Prüfstrassen

---

Prüfstrassen Cartec	118
Zubehör	119
Modulare Beispiele	119

---



## Prüfstrassen Cartec

Die Videoline 204-RP ist die optimale Prüfstrasse für die Direktannahme, Endkontrolle, Hauptuntersuchung und für die Ausbildung. Die Fahrzeugprüfung im Beisein Ihres Kunden und der dazugehörige Prüfausdruck machen die Diagnose transparent und schaffen somit Vertrauen.

### Prüfstrassen vom Weltmarktführer bei Derendinger

Seit über 30 Jahren steht der Name Cartec für die Entwicklung und Produktion von Prüf- und Diagnosetechnik für Pkw und Nutzfahrzeuge. Ein qualifiziertes Team, die bekannte Produktqualität, der gute Service sowie die Vorteile des leistungsstarken weltweit agierenden Snap-on-Konzerns bürgen für Prüftechnik, die sich an den Kundenbedürfnissen orientiert. Unsere Geräte werden von führenden Automobilherstellern zertifiziert und empfohlen.



### Individuelle Bedienung der Prüfgeräte

Bremsen und Stossdämpfer sind Verschleisssteile und die möglichen Defekte vielfältig. Die regelmässige Diagnose, deren Ergebnisse durch das Prüfprotokoll dokumentiert werden, generieren Zusatzgeschäfte für Ihr Unternehmen.

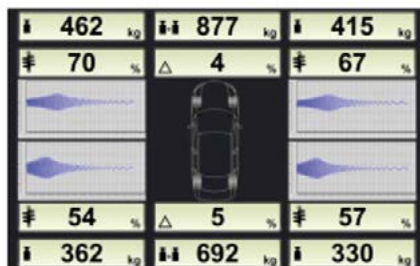
### Vorteile wie ...

- Hardware-Erweiterungen
- Modulkonfiguration zur Verringerung der Lagerkosten und Lieferzeiten
- Kabellose Verbindung zwischen RP-Box und Anzeigeeinheit/Kunden-PC
- Neue Software ermöglicht die vereinfachte Wartung und Installation der Software-/Hardware-Verbindung
- Möglichkeit der Anzeigenerweiterung über Parallelanzeigen oder Tablet-PC



### Composite-Rollen (CPS)

Composite-Rollen bieten eine ausgezeichnete Haftung selbst unter kritischen Bedingungen, lange Haltbarkeit, keine Korrosionsgefahr und geringes Gewicht bei sehr guter Zuverlässigkeit.

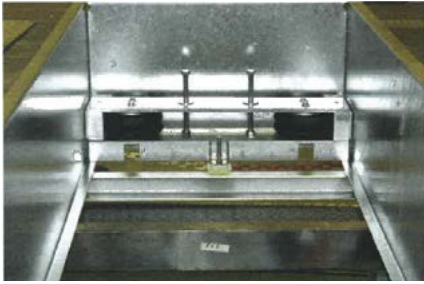


### SmoothGrip-Rollen

Als Alternative zur CPS-Beschichtung gibt es die SmoothGrip-Rollen. Diese Rollen mit aufgeschweissten Noppen zeichnen sich durch lange Lebensdauer, geringen Reifenabrieb und Eignung für Spikesreifen aus.

... die neuen übersichtlichen Anzeigen.

## Empfohlenes Zubehör Prüfstrassen



### Pneumatische Hebevorrichtung der Rollenmechanik, für Fahrzeuge mit Doppelachsen

Funktionsbeschreibung: Die Rollenmechanik wird pneumatisch gehoben, die Steuerung folgt über die Fernbedienung.

#### Achtung

Der Einbaurahmen ist immer Bestandteil der Hebevorrichtung. Nur verfügbar für Pkw-Prüfstände mit einer Rollenlänge von 1000 mm. Ist nur gemeinsam mit einem Bremsprüfstand verfügbar, keine Nachrüstung. Integration einer Waage oder Hebeschwelle ist nicht möglich. Rollenabdeckung, nur steckbare Ausführung möglich.

#### Technische Daten

Stromversorgung	vom Bremsprüfstand
Druckluftversorgung	8 bar
Hebeleistung	3000 kg
Hubhöhe	75 mm
Betriebstemperatur-Bereich	5 bis 60 °C
Abmessungen (L X B x H)	997 x 2985 x 468 mm
Gesamtgewicht mit Rollenmechanik	~950 kg

Bestell-Nr. EAA0430U69A



## Modulare Beispiele

### Bremsprüfstand Videoline 204 RP

Videoline 204 RP K CPS Rollen 700 mm	EEBR825A
Anzeigezeit 32" Bildschirm	EAA0368U15A
Einbaurahmen Bremsprüfstand	EAA0391U92A
Rollenabdeckung klappbar	T2000608884
Wandhalterung Schwenkbar	EAA0367U54A

### Prüfstrasse Videoline 204 RP

Videoline 204 RP K SmG Rollen 700 mm	EEBR827A
Workstation inkl. Bildschirm TFT 27", Drucker, erweiterte Software, 4x4	EAA0462U47A
Einbaurahmen für Prüfstrasse Eusama	T2000608292
Rollenabdeckung klappbar	T2000608884
Fahrwerkstester Eusama	EAA0367U73A
Spurplatte 500 mm SSP 204	EAA0367U64A
Einbauwanne Spurplatte 500 mm	T2000608407
Hebeschwelle	T2000608866

### Prüfstrasse Videoline 204 RP mit Hebetechnik Rollensatz

Rollensatz Videoline 204RP CPS 1000 mm	EEBR833AE1
Workstation inkl. Bildschirm TFT 27", Drucker, erweiterte Software, 4x4	EAA0462U47A
Rollenabdeckung Steckbar 1000 mm	T2000611732
Fahrwerkstester Eusama	EAA0367U73A
Spurplatte 500 mm SSP 204	EAA0367U64A
Pneumatische Hebevorrichtung inkl. Einbaurahmen	EAA0430U69A
Einbauwanne Fahrwerkstester Eusama	T2000606189
Einbauwanne Spurplatte 500 mm	T2000608407
Pedaldruckmesser PD7 inkl. 12 m Kabel	EAA0367U55A