

# MERCEDES BENZ BEILAGE FÜR FAHRWERKSFEDERN

TECHNISCHE INFO NR. 1094

## FAHRZEUGHERSTELLER/MODELL:

**Mercedes Benz** | SL (R107, R129)  
W (114 115 116 126 201 202)  
W/C/S123, W/C/S124

## MERCEDES BENZ BEILAGE FÜR FAHRWERKSFEDERN

Nr.	Einbauort Noppen	Distanz	Noppen-Anzahl	RUVILLE-Nr.	MB OE-Nr.:
1.	vorne	13 mm	2	875102	1233211484
2.	vorne	18 mm	3	875103	1233211584
3.	vorne	23 mm	4	875104	1233211684
4.	vorne	8 mm	1	875108	2013210984
5.	vorne	13 mm	2	875109	2013211084
6.	vorne	18 mm	3	875110	2013211184
7.	vorne	23 mm	4	875111	2013211284
8.	hinten	9,5 mm	1	875117	1153252244 4453251544
9.	hinten	14 mm	2	875118	1153251644 1153252344
10.	hinten	19 mm	3	875119	1153252444
11.	hinten	8 mm	1	875120	2013250944
12.	hinten	13 mm	2	875121	2013251044
13.	hinten	18 mm	3	875122	2013251144

### MONTAGEHINWEIS:

Im Zuge des Federwechsels sollten die Gelenke/Buchsen der Radaufhängung und der Lenkung überprüft werden.

### WICHTIGER HINWEIS!

Angaben des Fahrzeugherstellers beachten!

Bei Wechsel der Fahrwerksfedern der links genannten Modelle, empfiehlt Ruville den gleichzeitigen Wechsel der Fahrwerksfederbeilagen. Die Distanzhöhe wird über die Noppenanzahl kenntlich gemacht.

Zum bestimmen der vorderen und hinteren Fahrzeughöhe des jeweiligen Modells und der eingebauten Sonderausführungen sind die Angaben des OE Herstellers zu beachten.



Bild 1: Beilage für Fahrwerksfedern



### INFORMATION

Entsprechende Ersatzteile finden Sie in unserem Online-Katalog unter [www.ruville.de](http://www.ruville.de). Sofern auf die Ersatzteilnummern der Fahrzeughersteller Bezug genommen wird, dient dies nur zu Vergleichszwecken.