



Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den Typ 110

Variante 1		Variante 2		Variante 3		Variante 4	
190 C	(110.010)	200	(110.010)	200 D Lang	(110.110)	230 Lang	(110.011)
190 DC	(110.110)	230	(110.011)				
200 D	(110.110)						

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 28.01.2008

Seitens des Fahrzeugherstellers bestehen keine technischen Bedenken gegen die wahlweise Verwendung der unten aufgelisteten Rad-/Reifenkombinationen. Diese Angaben gelten nur in Verbindung mit Original Mercedes-Benz Rädern mit unserem Markenzeichen . Die werkseitigen Montagevorschriften und Hinweise sind zu beachten. Tragfähigkeit und Geschwindigkeitsindex der Reifen müssen den Mindestanforderungen der jeweiligen Fahrzeugausführung entsprechen. Alle Angaben beziehen sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges. Ergänzende Informationen erhalten Sie bei allen unseren Mercedes-Benz Service-Betrieben. Für im Ausland zugelassene Fahrzeuge sind die landesspezifischen Gesetzgebungen zu beachten.

Diese Herstellerbestätigung kann vom a. a. S. bei einer Nachbegutachtung nach § 19 StVZO als Arbeitsgrundlage herangezogen werden.

Felgenreiße	Reifenreife	Montage - Ort	Varianten
5 JK x 13 B ET 35	7.00 - 13 4 P.R. oder 6.40/7.00 SR13 oder 7.25 SR 13	VA und HA	• 1
5 JK x 13 B ET 35	7.00 - S 13 4 P.R. oder 6.40/7.00 SR13 oder 7.25 SR 13	VA und HA	• 2
5,5 J x 14 H2 ET 30	175 R 14 88 S *)	VA und HA	• 1 • 2
5,5 J x 14 H2 ET 30	185 R 14 90 H *)	VA und HA	• 1 - Nicht bei 200 D
6 J x 14 H2 ET 30	185 R 14 90 H *) **)	VA und HA	• 1 • 2
5 J x 15 B ET 35	7.00 - 15 L 6 P.R.	VA und HA	• 3
5 J x 15 B ET 35	7.00 - S 15 L 8 P.R.	VA und HA	• 4
5 J x 15 B ET 35	185 R 15 93 H.	VA und HA	• 3 • 4
5,5 J x 15 H2 ET 35	185 R 15 93 H.	VA und HA	• 3 • 4

Bemerkung: *) MB-LM-Räder nur ab folgender FIN-Endnummer: Typ 190C ab 074335 und Typ 190 DC ab 116437. Vorhergehende Fahrzeuge sind mit Gewindebolzen und Kugelbundmuttern ausgerüstet, die für eine sichere Radbefestigung nicht ausreichen.

***) Nur in Verbindung mit Querlenker >DB-Teile-Nr.: 111 330 29 07 / 111 330 30 07. Erkennungsmerkmal: Maß zwischen innerer Lagerung bis zum Auge der Drehstabbefestigung beträgt 300 mm. Bei 310 mm ist die Felgenreiße 6 J x 14 H2 ET30 nicht möglich.

Daimler AG

Niedrist

Biederer