



Mercedes-Benz

Mercedes-AMG GmbH
Ein Unternehmen der DaimlerChrysler AG

BR 251
E/FCZ / GS

04.10.2007



Herstellerbescheinigung für R-Klasse (Fahrzeugtyp 251)

Die unter Punkt 2. aufgeführten Rad-/Reifenkombinationen entsprechen hinsichtlich ihres Anbaus an den unter Punkt 1. aufgeführten Kraftfahrzeugen den Anforderungen der Richtlinie 92/23/EWG in der Fassung 2005/11/EG über

"Reifen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern
und über ihre Montage".

Daher ist eine Begutachtung bzw. eine Änderungsabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einen Prüfsachverständigen einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere nicht erforderlich.

Dies gilt unter der Voraussetzung, daß die verwendeten Reifen gemäß der ECE- Regelung 30 bzw. der og. EG-Richtlinie bauartgenehmigt sind. Dies ist erkenntlich am entsprechenden Prüfzeichen auf der Reifenseitenwand, das mit aus einem "E" und Landeskennzahl im Kreis bzw. einem "e" und Landeskennzahl in einem Rechteck besteht und dem eine Zahlenkombination folgt. Bei Reifen mit ausschließlicher „ZR“ - Kennung (d.h. ohne Tragfähigkeitskennzahl und ohne Geschwindigkeitskennbuchstabe) dürfen nur solche Reifen verwendet werden, welche die für die jeweilige Fahrzeugausführung erforderlichen Betriebsbedingungen (Tragfähigkeit, Geschwindigkeitseignung) erfüllen.

Alle Angaben beziehen sich auf den ansonsten serienmäßigen Zustand des Fahrzeugs in Verbindung mit Rädern, die mit dem Mercedes-Benz Markenzeichen  und dem AMG-Firmenlogo  gekennzeichnet sind.

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung

S. Kolb

G. Schreiber

Anlage:

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

PRÜFLABORATORIUM

TÜV SÜD Automotive GmbH

Engineering Center Filderstadt

D-70794 Filderstadt

akkreditiert durch die Akkreditierungsstelle des
Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland
unter DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00001-95.




Dipl.-Ing. Kühlwein
Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr



Mercedes-AMG Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Sitz: Affalterbach, Registergericht Stuttgart, HRB-Nr. 310 155
Geschäftsführung:
Volker Mornhinweg (Vorsitzender); Wolf Zimmermann

Bankverbindung: Kreissparkasse Waiblingen, BLZ 602 500 10, Kto.-Nr. 8 123 941

Mercedes-AMG GmbH
Daimlerstr. 1
71563 Affalterbach
Telefon +49-(0)7144-302-0
Telefax +49-(0)7144-302-120
www.mercedes-benz.com



**Anlage zur
Herstellerbescheinigung
für R-Klasse (Fahrzeugtyp 251) vom 04.10.2007**

1. Verwendungsbereich

Handelsbezeichnung	Baumuster *)	Handelsbezeichnung	Baumuster *)
R 280	251 054 / 251 154	R 350 4MATIC	251 065 / 251 165
R 280 CDI	251 026 / 251 126	R 500 4MATIC	251 072 / 251 172
R 280 CDI 4MATIC	251 020	R 500 4MATIC	251 075 / 251 175
R 320 CDI 4MATIC	251 022 / 251 122	---	---
R 350	251 056 / 251 156	R63 AMG	251 077 / 251 177

*) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDC**251177**1A123456

2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8,5 J x 19 H2 ET64	255/50 R 19 103W	1) 2)
HA	8,5 J x 19 H2 ET64	255/50 R 19 103W	1) 3)
VA	8,5 J x 19 H2 ET64	255/50 R 19 103H M+S	1) 2)
HA	8,5 J x 19 H2 ET64	255/50 R 19 103H M+S	1) 3)
VA	8,5 J x 19 H2 ET64	255/50 R 19 103W	1) 2)
HA	9,5 J x 19 H2 ET64	285/45 R 19 107W	1) 2) 5)
VA	8,5 J x 20 H2 ET60	255/45 R 20 105H Extra Load M+S	2)
HA	8,5 J x 20 H2 ET60	255/45 R 20 105H Extra Load M+S	4)
VA	8,5 J x 20 H2 ET60	265/45 ZR 20 104W	1) 2)
HA	8,5 J x 20 H2 ET60	265/45 ZR 20 104W	1) 2)
VA	8,5 J x 20 H2 ET60	265/45 ZR 20 104Y	2)
HA	8,5 J x 20 H2 ET60	265/45 ZR 20 104Y	2)
VA	8,5 J x 20 H2 ET60	265/45 R 20 104H M+S	2)
HA	8,5 J x 20 H2 ET60	265/45 R 20 104H M+S	2)
VA	9 J x 21 H2 ET60	265/40 ZR 21 105Y Extra Load	2)
HA	9 J x 21 H2 ET60	265/40 ZR 21 105Y Extra Load	2)
VA	9 J x 21 H2 ET60	265/40 ZR 21 105Y Extra Load	2)
HA	9 J x 21 H2 ET48	265/40 ZR 21 105Y Extra Load	2) 5)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2

**Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen**

- 1) Nicht zulässig für R63 AMG (251 077 / 251 177)
- 2) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 3) Verwendung von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. B6 755 0027)
- 4) Verwendung von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. B6 755 0106)
- 5) In Verbindung mit Radabdeckungsteilen Teile-Nr. A 251 880 15 05 / 16 05 / 17 05 / 18 05 -
im Nachrüstfall in der BRD nicht erforderlich

3. Freigegebene Räder

Design	Radgröße	Teilenummer	Bestellnummer	Hinweise
	8,5 J x 19 H2 ET64	A 251 401 17 02	B6 603 1189	1) RS2)
			B6 603 1202	1) RS2) titansilber
	9,5 J x 19 H2 ET64	A 251 401 30 02	B6 603 1195	1) RS2)
			B6 603 1203	1) RS2) titansilber
	8,5 J x 20 H2 ET60	A 251 401 18 02	B6 603 0076	RS2)
	8,5 J x 20 H2 ET60	A 251 401 19 02	B6 603 1190	RS2)
	8,5 J x 20 H2 ET60	A 251 401 21 02	B6 603 0077	RS2)
	9 J x 21 H2 ET60	A 251 401 20 02	B6 603 1191	RS2)
			B6 603 1204	RS2) titansilber
	9 J x 21 H2 ET48	A 251 401 29 02	B6 603 1196	RS2)
			B6 603 1205	RS2) titansilber

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 3



Mercedes-Benz

Mercedes-AMG GmbH
Ein Unternehmen der DaimlerChrysler AG

Hinweise zu den Rädern

- 1) Nicht zulässig für R63 AMG (251 077 / 251 177)
- RS2) Radbefestigung mit Kugelbundschrauben M14 x 1,5 x **45**; Anzugsmoment 150 Nm

4. Reifenfülldrücke

Die jeweils serienmäßigen Reifenfülldrücke (siehe Reifendruckschild in der Tankklappe) gelten unverändert weiter.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung

S. Kolb

G. Schreiber

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

PRÜFLABORATORIUM

TÜV SÜD Automotive GmbH

Engineering Center Filderstadt

D-70794 Filderstadt

akkreditiert durch die Akkreditierungsstelle des
Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland
unter DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00001-95.



Dipl.-Ing. Kühlwein
Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr