

203 - 18 Zoll

E/FQZ / GS

17.09.2009

## Herstellerbescheinigung für C-Klasse Limousine, Kombi und Sportcoupé (Fahrzeugtypen 203, 203 K, 203 CL)

Die in der Anlage 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 Prüflingenieur 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.

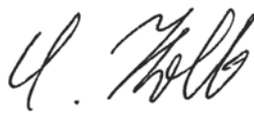
**Alle Angaben beziehen sich auf den ansonsten serienmäßigen Zustand des Fahrzeugs in Verbindung mit Rädern, die mit dem Mercedes-Benz Markenzeichen  und dem AMG-Firmenlogo  bzw.  gekennzeichnet sind.**

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH  
Homologation und Zertifizierung



Gerhard Schreiber



Siegfried Kolb



**P R Ü F L A B O R A T O R I U M**

TÜV SÜD Automotive GmbH

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

Anlage:

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

**Anlage zur Herstellerbescheinigung  
vom 17.09.2009  
für C-Klasse (Fahrzeugtypen 203, 203 K, 203 CL)**

**1. Verwendungsbereich**

Handelsbezeichnung	Fahrzeug-Baumuster *)
C 200 CDI	203 004 / 203 007 / 203 204 / 203 207 / 203 707
C 220 CDI	203 006 / 203 008 / 203 206 / 203 208 / 203 706 / 203 708
C 270 CDI	203 016 / 203 216
C30 CDI AMG	203 018 / 203 218 / 203 718
C 320 CDI	203 020 / 203 220
C 160	203 730
C 180	203 035 / 203 235 / 203 735
C 180 Kompressor	203 046 / 203 246 / 203 746
C 200 Kompressor	203 042 / 203 045 / 203 242 / 203 245 / 203 742 / 203 745
C 200 CGI Kompressor	203 043 / 203 243 / 203 743
C 230	203 052 / 203 252 / 203 752
C 230 Kompressor	203 040 / 203 240 / 203 740 / 203 747
C 240	203 061 / 203 261
C 240 4MATIC	203 081 / 203 281
C 280	203 054 / 203 254
C 280 4MATIC	203 092 / 203 292
C 320	203 064 / 203 264 / 203 764
C 320 4MATIC	203 084 / 203 284
C32 AMG	203 065 / 203 265
C 350	203 056 / 203 256 / 203 756
C 350 4MATIC	203 087 / 203 287
C55 AMG	203 076 / 203 276

\*) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDB**203276**1F123456

**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92Y XL	1) 3) 5)
HA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92Y XL	1) 4) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92Y XL	1) 3) 5)
HA	8,0 J x 18 H2 ET34	225/40 R 18 92Y XL	1) 3) 5)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2

## 2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen (Fortsetzung)

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92Y XL	1) 3) 5)
HA	8,5 J x 18 H2 ET34	225/40 R 18 92Y XL	1) 3) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92Y XL	1) 3) 5)
HA	8,5 J x 18 H2 ET30	225/40 R 18 92Y XL	1) 3) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 5)
HA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92H XL M+S	4) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 5)
HA	8,0 J x 18 H2 ET34	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 5)
HA	8,5 J x 18 H2 ET34	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 5)
HA	8,5 J x 18 H2 ET30	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92Y XL	2) 3) 5)
HA	8,5 J x 18 H2 ET34	245/35 R 18 92Y XL	2) 3) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET37	225/40 R 18 92H XL M+S	2) 3) 5)
HA	8,5 J x 18 H2 ET34	245/35 R 18 92H XL M+S	2) 3) 5)
VA	7,5 J x 18 H2 ET30	225/40 R 18 92Y XL	3) 6)
HA	8,5 J x 18 H2 ET34	245/35 R 18 92Y XL	3) 6)
VA	7,5 J x 18 H2 ET30	225/40 R 18 92H XL M+S	3) 6)
HA	8,5 J x 18 H2 ET34	245/35 R 18 92H XL M+S	3) 6)

### Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen

- 1) Nicht zulässig für C30 CDI AMG (203 018 / 203 218 / 203 718), C32 AMG (203 065 / 203 265) und C55 AMG (203 076 / 203 276)
- 2) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit Allradantrieb (4MATIC)
- 3) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 4) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich
- 5) Reifenfülldrücke siehe Punkt 4.
- 6) Nur zulässig für C55 AMG (203 076 / 203 276)

### 3. Freigegebene Räder

Design	Radgröße	Teilenummer	Bestellnummer	Hinweise
	7,5 J x 18 EH2 ET37	A 209 401 16 02	B6 603 1181	RS)
	8,5 J x 18 EH2 ET30	A 209 401 17 02	B6 603 1182	RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4

### 3. Freigegebene Räder (Fortsetzung)

Design	Radgröße	Teilenummer	Bestellnummer	Hinweise
	7,5 J x 18 H2 ET37	A 171 401 16 02	B6 603 1442	RS) sterlingsilber
			B6 603 1447	RS) titansilber
	7,5 J x 18 H2 ET30	A 203 401 40 02	B6 603 1186	6) RS) sterlingsilber
	8,0 J x 18 H2 ET34	A 209 401 53 02	B6 603 1444	RS) sterlingsilber
			B6 603 1449	RS) titansilber
	8,5 J x 18 H2 ET34	A 203 401 42 02	B6 603 1187	RS) sterlingsilber
			B6 603 1452	RS) titansilber
	8,5 J x 18 H2 ET30	A 171 401 17 02	B6 603 1443	RS) sterlingsilber
B6 603 1448			RS) titansilber	
	7,5 J x 18 EH2 ET37	A 203 400 18 02	B6 603 1045	X) RS)
	8,5 J x 18 EH2 ET34	A 203 400 19 02	B6 603 1046	X) RS)
	7,5 J x 18 EH2 ET37	A 209 401 14 02	B6 603 1304	RS)
	7,5 J x 18 H2 ET37	A 209 401 48 02	B6 603 1310	RS)
	7,5 J x 18 H2 ET30	A 203 401 41 02	B6 603 1341	6) RS)
	8,5 J x 18 EH2 ET34	A 203 401 39 02	B6 603 1342	RS)
	8,5 J x 18 EH2 ET30	A 209 401 15 02	B6 603 1305	RS)
	7,5 J x 18 EH2 ET37	A 209 400 09 02	B6 603 1368	X) RS)
	7,5 J x 18 H2 ET37	A 209 400 10 02	B6 603 1377	X) RS)
	8,5 J x 18 EH2 ET30	A 209 400 05 02	B6 603 1362	X) RS)
	7,5 J x 18 H2 ET37	A 171 401 47 02	B6 603 1088	RS)
	8,5 J x 18 H2 ET30	A 171 401 48 02	B6 603 1089	RS)
	7,5 J x 18 H2 ET37	A 171 401 18 02	B6 603 1113	RS)
	8,5 J x 18 H2 ET30	A 171 401 19 02	B6 603 1114	RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4

### Hinweise zu den Rädern

- 6) Nur zulässig für C55 AMG (203 076 / 203 276)  
 X) Das Lösen der Schraubverbindung bzw. das Zerlegen der mehrteiligen Räder ist nicht zulässig  
 RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M12 x 1,5 x **40**; Anzugsmoment 110 Nm

### 4. Reifenfülldrücke

Bei den nachstehend aufgeführten Fahrzeugen mit Baudatum **vor Modellpflege** (bis einschließlich Modelljahr 2004 / bis einschließlich Code 804) ist das serienmäßige Reifendruckschild in der Tankklappe gegen das jeweils aufgeführte Schild auszutauschen.

Handelsbezeichnung	Baumuster	Reifendruckschild neu
<b>Limousine</b>		
C 200 Kompressor, C 200 CGI Kompr., C 220 CDI	203 042 / 203 043 203 006 / 203 008	A 203 584 70 17
C 240, C 320	203 061 / 203 064	A 203 584 01 21
C 240 4MATIC, C 320 4MATIC, C 270 CDI	203 081 / 203 084 203 016	A 203 584 02 21
C30 CDI AMG	203 018	A 203 584 02 21
C32 AMG	203 065	A 203 817 77 20
<b>Kombi</b>		
C 180 Kompressor, C 200 CDI	203 246 / 203 204 / 203 207	A 203 584 72 17
C 200 Kompressor, C 200 CGI Kompr., C 220 CDI, C 240	203 242 / 203 243 203 206 / 203 208 / 203 261	A 203 584 83 17
C 240 4MATIC, C 320 4MATIC, C 270 CDI	203 281 / 203 284 203 216	A 204 584 50 17
C 320	203 264	A 203 817 78 20
C30 CDI AMG	203 218	A 203 817 11 21
C32 AMG	203 265	A 203 817 78 20
<b>Sportcoupé</b>		
C 180 Kompressor, C 200 Kompressor, C 200 CGI Kompressor, C 220 CDI	203 746 / 203 742 / 203 745 203 743 / 203 706 / 203 708	A 203 584 70 17
C 230 Kompressor, C 320	203 740 / 203 747 / 203 764	A 204 584 49 17
C 30 CDI AMG	203 718	A 203 817 10 21

Für die übrigen Fahrzeuge gelten die auf dem jeweiligen serienmäßigen Luftdruckschild (siehe Tankklappe) angegebenen Reifenfülldrücke weiter.

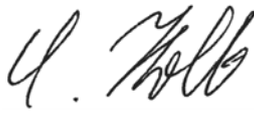
## 5. Winterbereifung

Sofern die für die Winterbereifung maximal zulässige Geschwindigkeit (210 km/h) niedriger ist als die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs, muss im Sichtbereich ein deutlicher Hinweis auf diese maximal zulässige Geschwindigkeit angebracht werden.

Mercedes-AMG GmbH  
Homologation und Zertifizierung



Gerhard Schreiber



Siegfried Kolb

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

### PRÜFLABORATORIUM

TÜV SÜD Automotive GmbH

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