

Herstellerbescheinigung für SLK-Klasse (Fahrzeugtyp 171 bzw. 171 AMG)

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 Landeskenntzahl im Kreis bzw. einem "e" und Landeskenntzahl 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.

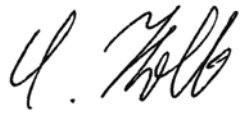
Alle Angaben beziehen sich auf den ansonsten serienmäßigen Zustand des Fahrzeugs in Verbindung mit Rädern, die mit dem Mercedes-Benz Markenzeichen  und dem AMG-Firmenlogo  bzw.  gekennzeichnet sind.

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung




Gerhard Schreiber



Siegfried Kolb



PRÜFLABORATORIUM
TÜV SÜD Automotive GmbH
D-70794 Filderstadt
akkreditiert durch die Akkreditierungsstelle des
Verkehr-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland
unter DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00001-95.



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

Anlage:
Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

**Anlage zur
Herstellerbescheinigung
vom 26.10.2010
für SLK-Klasse (Fahrzeugtyp 171 bzw. 171 AMG)**

1. Verwendungsbereich

Handelsbezeichnung	Baumuster *)	Handelsbezeichnung	Baumuster *)
SLK 200 Kompressor	171 442 / 171 445	SLK 350	171 456 / 171 458
SLK 280 / SLK 300	171 454	SLK55 AMG	171 473

*) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDB **171473**1F123456

2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	205/50 R 17 89H M+S	2) 4) 5)
HA	7,5 J x 17 H2 ET37	205/50 R 17 89H M+S	3) 4) 5)
VA	7,5 J x 17 H2 ET35	225/45 R 17 91*	1) 2) 4) 7)
HA	7,5 J x 17 H2 ET35	225/45 R 17 91*	1) 3) 4) 7)
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91*	1) 2) 4)
HA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91*	1) 3) 4)
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91*	1) 2) 4)
HA	8,5 J x 17 H2 ET34	225/45 R 17 91*	1) 2) 4)
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91*	1) 2) 4)
HA	8,5 J x 17 H2 ET30	225/45 R 17 91*	1) 2) 4)
VA	7,5 J x 17 H2 ET35	225/45 R 17 91*	1) 2) 4) 7)
HA	8,5 J x 17 H2 ET30	225/45 R 17 91*	1) 2) 4) 7)
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91H M+S	2) 4) 6)
HA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91H M+S	3) 4) 6)
VA	7,5 J x 17 H2 ET35	225/45 R 17 91H M+S	1) 2) 4) 7)
HA	7,5 J x 17 H2 ET35	225/45 R 17 91H M+S	1) 3) 4) 7)
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91H M+S	2) 4) 6)
HA	8,5 J x 17 H2 ET34	225/45 R 17 91H M+S	2) 4) 6)



Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91H M+S	2) 4) 6)
HA	8,5 J x 17 H2 ET30	225/45 R 17 91H M+S	2) 4) 6)
VA	7,5 J x 17 H2 ET35	225/45 R 17 91H M+S	1) 2) 4) 7)
HA	8,5 J x 17 H2 ET30	225/45 R 17 91H M+S	1) 2) 4) 7)
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91*	2) 4) 6)
HA	8,5 J x 17 H2 ET34	245/40 R 17 91*	2) 4) 6)
VA	7,5 J x 17 H2 ET37	225/45 R 17 91*	2) 4) 6)
HA	8,5 J x 17 H2 ET30	245/40 R 17 91*	2) 4) 6)
VA	7,5 J x 17 H2 ET35	225/45 R 17 91*	1) 2) 4) 7)
HA	8,5 J x 17 H2 ET30	245/40 R 17 91*	1) 2) 4) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen







- *) Der jeweils mindestens erforderliche Geschwindigkeitskennbuchstabe (V / W / Y) ist den Fahrzeugpapieren zu entnehmen
- 1) Nicht zulässig für SLK55 AMG (Baumuster 171 473, alle Ausführungen)
 - 2) Schneekettenmontage nicht zulässig
 - 3) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. B6 755 0018)
 - 4) Reifenfülldrücke siehe Punkt 4.
 - 5) Nur zulässig für SLK55 AMG **ohne Performance Paket** (Baumuster 171 473 ohne Code **030** bzw. **P30**)
 - 6) Nicht zulässig für SLK55 AMG **mit Performance Paket** (Baumuster 171 473 mit Code **030** bzw. **P30**)
 - 7) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit Sportpaket (Code **952**) sowie für SLK 350 (Baumuster 171 456 oder 171 458)

3. Freigegebene Räder

Design	Radgröße	Teilenummer	Bestellnummer	Hinweise
	7,5 J x 17 H2 ET37	HWA 170 401 01 02	B6 603 1005	1) 7) RS)
	8,5 J x 17 H2 ET30	HWA 170 401 02 02	B6 603 1006	1) 7) RS)
	7,5 J x 17 H2 ET35	HWA 202 400 03 02	B6 602 0083	1) 7) RS)
	8,5 J x 17 H2 ET30	HWA 202 401 01 02	B6 602 0085	1) 7) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4

3. Freigegebene Räder (Fortsetzung)

Design	Radgröße	Teilenummer	Bestellnummer	Hinweise
	7,5 J x 17 H2 ET37	A 170 401 13 02	B6 603 1028	6) RS) silber
	7,5 J x 17 H2 ET37	A 170 401 28 02	B6 603 1183	6) RS) sterlingsilber
	8,5 J x 17 H2 ET30	A 170 401 14 02	B6 603 1029	6) RS) silber
	8,5 J x 17 H2 ET30	A 170 401 29 02	B6 603 1184	6) RS) sterlingsilber
	8,5 J x 17 H2 ET34	A 170 401 22 02	B6 603 1071	6) RS) silber
	8,5 J x 17 H2 ET34	A 170 401 30 02	B6 603 1185	6) RS) sterlingsilber
	7,5 J x 17 H2 ET37	A 203 400 12 02	B6 603 1030	6) X) RS)
	8,5 J x 17 H2 ET34	A 203 400 13 02	B6 603 1031	6) X) RS)
	7,5 J x 17 H2 ET37	A 171 401 14 02	B6 603 1440	6) RS) sterlingsilber
			B6 603 1445	6) RS) titansilber
	8,5 J x 17 H2 ET30	A 171 401 15 02	B6 603 1441	6) RS) sterlingsilber
			B6 603 1446	6) RS) titansilber
	8,5 J x 17 H2 ET34	A 203 401 46 02	B6 603 1188	6) RS) sterlingsilber
			B6 603 1451	6) RS) titansilber
	7,5 J x 17 H2 ET37	A 170 401 20 02	B6 603 1026	6) RS)
	8,5 J x 17 H2 ET34	A 170 401 21 02	B6 603 1027	6) RS)
	7,5 J x 17 H2 ET37	A 209 401 18 02	B6 603 1302	6) RS)
	8,5 J x 17 H2 ET30	A 209 401 19 02	B6 603 1303	6) RS)
	8,5 J x 17 H2 ET34	A 203 401 38 02	B6 603 1340	6) RS)
	7,5 J x 17 H2 ET37	A 171 401 45 02	B6 603 1086	6) RS)
	8,5 J x 17 H2 ET30	A 171 401 46 02	B6 603 1087	6) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4

Hinweise zu den Rädern

- 1) Nicht zulässig für SLK55 AMG (Baumuster 171 473, alle Ausführungen)
- 6) Nicht zulässig für SLK55 AMG **mit Performance Paket** (Baumuster 171 473 mit Code **030** bzw. **P30**)
- 7) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit Sportpaket (Code **952**) sowie für SLK 350 (Baumuster 171 456 oder 171 458)
- X) Das Lösen der Schraubverbindung bzw. das Zerlegen der mehrteiligen Räder ist nicht zulässig
- RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M12 x 1,5 **Schaftlänge 40 mm**;
Anzugsmoment 110 Nm

4. Reifenfülldrücke

Die auf dem serienmäßigen Luftdruckschild (siehe Tankklappe) angegebenen Reifenfülldrücke gelten auch für die unter Punkt 2. aufgeführten Bereifungen.

5. Winterbereifung

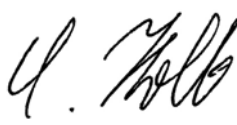
Sofern die für die Winterbereifung maximal zulässige Geschwindigkeit (210 km/h) niedriger ist als die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs, muss im Sichtbereich ein deutlicher Hinweis auf diese maximal zulässige Geschwindigkeit angebracht werden.

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung



Gerhard Schreiber




Siegfried Kolb

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. Lutterbeck
Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr