



Mercedes-Benz



BR 222

E/BP2Z

10.06.2015

Herstellerbescheinigung für S-Klasse Baureihe 222



Amtl. Typbezeichnung 221 bzw. 221 AMG

Die unter Punkt 2. aufgeführten Rad-/Reifenkombinationen entsprechen hinsichtlich ihres Anbaus an den unter Punkt 1. aufgeführten Kraftfahrzeugen den Anforderungen der

Verordnung (EU) Nr. 458/2011 über die "Montage von Reifen".

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 bauartgenehmigt sind. Dies ist erkenntlich am entsprechenden Prüfzeichen auf der Reifenseitenwand, das mit aus einem "E" und Landeskennzahl im Kreis besteht und dem eine Zahlenkombination folgt.

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

Gerhard Schreiber

Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH

D-70794 Filderstadt

Benannt als Technischer Dienst durch: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

Registrier-Nr.: KBA-P 00100-10.



Dipl.-Ing. Lutterbeck

Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr

Anlage:

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

Mercedes-AMG - Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Sitz: Affalterbach · Registergericht: Amtsgericht Stuttgart · HRB-Nr.: 310155
Geschäftsführung: Tobias Moers (Vorsitzender), Christian Wolff
Ein Unternehmen der Daimler AG · USt-ID: DE811249798
Deutsche Bank Ludwigsburg · Kto.-Nr. 0 839 100 00 · BLZ 604 700 82
SWIFT-BIC: DEUT DE 33 604 · IBAN: DE36 6047 0082 0083 9100 00

Mercedes-AMG GmbH - Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Sitz: Affalterbach · Registergericht: Amtsgericht Stuttgart
Geschäftsführung: Tobias Moers (Vorsitzender), Christian Wolff
Ein Unternehmen der Daimler AG · USt-ID: DE811249798
Deutsche Bank Ludwigsburg · Kto.-Nr. 0 839 100 00 · BLZ 604 700 82
SWIFT-BIC: DEUT DE 33 604 · IBAN: DE36 6047 0082 0083 9100 00



Mercedes-Benz und AMG - sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland



**Anlage zur
Herstellerbescheinigung vom 10.06.2015
für S-Klasse Baureihe 222
Amtl. Typbezeichnung 221 bzw. 221 AMG**

1. Verwendungsbereich

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	e1*2001/116*0335 Erweiterung 19 bis 29 bzw. e1*2001/116*0396 Erweiterung 09 bis 16
-----------------------	-------------------	---

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
S 300 BLUETEC HYBRID S 300 h	222004 / 222104	S 400 4MATIC	222067 / 222167
		S 500	222082 / 222182
S 350 BLUETEC S 350 d	222032 / 222132	S 500 PLUG IN HYBRID S 500 e	222163
S 350 BLUETEC 4MATIC S 350 d 4MATIC	222033 / 222133	S 500 4MATIC	222085 / 222185
		S 600	222176
S 400	222165	S63 AMG	222077 / 222177
S 400 HYBRID S 400 h	222057 / 222157	S63 AMG 4MATIC	222178
		S65 AMG	222179

*) Angaben zum Genehmigungsstand siehe Zulassungsbescheinigung Teil I Feld "K"

) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDD **222178 1A123456

2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8,5 J x 19 H2 ET38	245/45 R 19 102V Extra Load M+S	1) 4) 6)
HA	8,5 J x 19 H2 ET38	245/45 R 19 102V Extra Load M+S	1) 5) 6)
VA	8,5 J x 19 H2 ET38	255/45 R 19 104V Extra Load M+S	2) 3) 4) 6)
HA	8,5 J x 19 H2 ET38	255/45 R 19 104V Extra Load M+S	2) 3) 5a) 6)
VA	8,5 J x 19 H2 ET39	255/45 R 19 104V Extra Load M+S	2) 3) 4) 6)
HA	8,5 J x 19 H2 ET39	255/45 R 19 104V Extra Load M+S	2) 3) 5a) 6)
VA	8,5 J x 19 H2 ET38	245/45 R 19 102Y Extra Load	1) 4) 6) 7)
HA	9,5 J x 19 H2 ET38	275/40 R 19 101Y	1) 4) 6) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2

**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern (Fortsetzung)**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8,5 J x 19 H2 ET38	255/45 ZR 19 (104Y) Extra Load	2) 3) 4) 6)
HA	9,5 J x 19 H2 ET38	285/40 ZR 19 (107Y) Extra Load	2) 3) 4) 6)
VA	8,5 J x 19 H2 ET39	255/45 ZR 19 (104Y) Extra Load	2) 3) 4) 6)
HA	9,5 J x 19 H2 ET39	285/40 ZR 19 (107Y) Extra Load	2) 3) 4) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET38	255/40 R 20 101V Extra Load M+S	2) 4) 6)
HA	8,5 J x 20 H2 ET38	255/40 R 20 101V Extra Load M+S	2) 5a) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET39	255/40 R 20 101V Extra Load M+S	2) 4) 6)
HA	8,5 J x 20 H2 ET39	255/40 R 20 101V Extra Load M+S	2) 5a) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET38	245/40 R 20 99Y Extra Load	1) 4) 6) 7)
HA	9,5 J x 20 H2 ET38	275/35 R 20 102Y Extra Load	1) 4) 6) 7)
VA	8,5 J x 20 H2 ET39	255/40 R 20 101V Extra Load M+S	2) 4) 6)
HA	9,5 J x 20 H2 ET39	285/35 R 20 104V Extra Load M+S	2) 4) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET38	255/40 R 20 101V Extra Load M+S	2) 4) 6)
HA	9,5 J x 20 H2 ET38	285/35 R 20 104V Extra Load M+S	2) 4) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET38	255/40 ZR 20 (101Y) Extra Load	2) 4) 6)
HA	9,5 J x 20 H2 ET38	285/35 ZR 20 (104Y) Extra Load	2) 4) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET39	255/40 ZR 20 (101Y) Extra Load	2) 4) 6)
HA	9,5 J x 20 H2 ET39	285/35 ZR 20 (104Y) Extra Load	2) 4) 6)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen



- 1) Nicht zulässig für S63 AMG / S63 AMG 4MATIC / S65 AMG
(Baumuster 222077 / 222177 / 222178 / 222179)
- 2) Nur zulässig für S63 AMG / S63 AMG 4MATIC / S65 AMG
(Baumuster 222077 / 222177 / 222178 / 222179)
- 3) Nicht zulässig für S63 AMG / S63 AMG 4MATIC / S65 AMG mit Keramikbremse (Code B07)
- 4) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 5) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich, z.B. B6 755 0036
- 5a) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich, z.B. B6 755 0884
- 6) Reifenfülldrücke siehe Punkt 4.
- 7) Verwendung im Rahmen dieser Bescheinigung nur zulässig bei werkseitiger Ausrüstung mit AMG-Rädern
(bei AMG Line Code 950 oder Rädercode 654 bzw. 769 bzw. 789 bzw. 793).
Bei nachträglicher Ausrüstung ist das zugehörige TÜV-Gutachten zu beachten.

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Farbcode	Hinweise
	8,5 J x 19 H2 ET38	A 222 401 00 00	7X21	3) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET38	A 222 401 01 00	GLANZGEDREHT HIMALAYAS GREY	3) RS)
	8,5 J x 19 H2 ET39	A 222 401 02 00	7X21	2) 3) 8) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET39	A 222 401 03 00	GLANZGEDREHT HIMALAYAS GREY	2) 3) 8) RS)
	8,5 J x 20 H2 ET38	A 222 401 04 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYAS GREY	RS)
	9,5 J x 20 H2 ET38	A 222 401 05 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	RS)
	8,5 J x 20 H2 ET38	A 222 401 12 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYAS GREY	RS)
	9,5 J x 20 H2 ET38	A 222 401 13 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	RS)
	8,5 J x 20 H2 ET39	A 222 401 06 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYAS GREY	2) 8) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET39	A 222 401 07 00	7X36 GLANZGEDREHT SCHWARZ MATT	2) 8) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4

3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Farbcode	Hinweise
	8,5 J x 20 H2 ET39	A 222 401 08 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYAS GREY	2) 8) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET39	A 222 401 09 00		2) 8) RS)
	8,5 J x 20 H2 ET39	A 222 401 10 00	7X15 POLIERT	2) 8) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET39	A 222 401 11 00		2) 8) RS)

Hinweise zu den Rädern

- 2) Nur zulässig für S63 AMG / S63 AMG 4MATIC / S65 AMG
(Baumuster 222077 / 222177 / 222178 / 222179)
- 3) Nicht zulässig für S63 AMG / S63 AMG 4MATIC / S65 AMG mit Keramikbremse (Code B07)
- 8) Verwendung von Reifen mit Notlauf-Eigenschaften ("MOE", "Run Flat" etc.) nicht zulässig
- RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 **Schaftlänge 45 mm**
(Daimler-interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 48,5) ; **Anzugsmoment 150 Nm**

4. Reifenfülldrucke

Die auf dem jeweiligen serienmäßigen Luftdruckschild (siehe Tankklappe) angegebenen Reifenfülldrucke gelten weiter.



5. Winterbereifung

Sofern die für die Winterbereifung maximal zulässige Geschwindigkeit (240 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

Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH

D-70794 Filderstadt

Benannt als Technischer Dienst durch: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

Registrier-Nr.: KBA-P 00100-10.



Dipl.-Ing. Lutterbeck

Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr