

C 292

ED/P2Z / GS

06.11.2018

Herstellerbescheinigung für GLE-Klasse (Coupé) Baureihe 292



Amtl. Typbezeichnung 166 bzw. 166 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 Prüfingenieur 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-71296 Heimsheim




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

Anlage:

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder





**Anlage zur
Herstellerbescheinigung vom 06.11.2018
für GLE-Klasse (Coupé) Baureihe 292
Amtl. Typbezeichnung 166 bzw. 166 AMG**

1. Verwendungsbereich

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	e1*2007/46*0598 Erweiterung 16 bis 26 bzw. e1*2007/46*0826 Erweiterung 08 bis 13
-----------------------	-------------------	---

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
GLE 350 d 4MATIC	292324	GLE 500 4MATIC	292373
GLE 400 4MATIC	292356	AMG GLE 63	292374
GLE 450 AMG 4MATIC / AMG GLE 43	292364	AMG GLE 63 S	292375

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

) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDC292375**1A123456

2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	10 J x 21 H2 ET52	275/45 R 21 107Y	1) 3) 5)
HA	11 J x 21 H2 ET38	315/40 R 21 111Y	1) 3) 5)
VA	10 J x 21 H2 ET52,5	275/45 R 21 107Y	1) 5)
HA	11 J x 21 H2 ET38	315/40 R 21 111Y	1) 5)
VA	10 J x 21 H2 ET52	275/45 R 21 107V M+S	1) 3) 5) #)
HA	11 J x 21 H2 ET38	315/40 R 21 111V M+S	1) 3) 5) #)
VA	10 J x 21 H2 ET52	275/45 R 21 110V XL M+S	3) 5)
HA	11 J x 21 H2 ET38	315/40 R 21 115V XL M+S	3) 5)
VA	10 J x 21 H2 ET52,5	275/45 R 21 107V M+S	1) 5) #)
HA	11 J x 21 H2 ET38	315/40 R 21 111V M+S	1) 5) #)
VA	10 J x 21 H2 ET52,5	275/45 R 21 110V XL M+S	5)
HA	11 J x 21 H2 ET38	315/40 R 21 115V XL M+S	5)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2

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

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	10 J x 21 H2 ET56,2	285/45 ZR 21 (109Y)	2) 5)
HA	11,5 J x 21 H2 ET42	325/40 ZR 21 (113Y)	2) 5)
VA	10 J x 22 H2 ET56	285/40 R 22 106Y	1) 3) 4) 5)
HA	11 J x 22 H2 ET40	325/35 R 22 110Y	1) 3) 4) 5)
VA	10 J x 22 H2 ET56,5	285/40 R 22 106Y	1) 4) 5)
HA	11 J x 22 H2 ET40	325/35 R 22 110Y	1) 4) 5)
VA	10 J x 22 H2 ET56	285/40 ZR 22 (106Y)	2) 5)
HA	11,5 J x 22 H2 ET42	325/35 ZR 22 (110Y)	2) 5)

2.1. Zusätzliche Rad-/Reifenkombinationen für GLE 450 AMG 4MATIC / AMG GLE 43 (BM 292364), AMG GLE 63 (BM 292374) und AMG GLE 63 S (BM 292375) auf Mercedes-Benz Leichtmetallrädern

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8,5 J x 20 H2 ET53	275/50 R 20 109V M+S	5)
HA	8,5 J x 20 H2 ET29	275/50 R 20 109V M+S	6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET53,5	275/50 R 20 109V M+S	1) 3) 5)
HA	8,5 J x 20 H2 ET29	275/50 R 20 109V M+S	1) 3) 6)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen

- 1) Nicht zulässig für AMG GLE 63 (292374) und AMG GLE 63 S (292375)
- 2) Nur zulässig für AMG GLE 63 (292374) und AMG GLE 63 S (292375)
- 3) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit verstärkter Bremsanlage (Code **U29** bzw. **PAD**)
- 4) Nur zulässig für Fahrzeuge mit "Active Curve System" (Code **468**)
- 5) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 6) Verwendung von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. B6 755 004 1)
- #) Für GLE 450 AMG 4MATIC / AMG GLE 43 (292364) nicht empfohlen



**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	10 J x 21 H2 ET52	A 292 401 16 00 *)	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYA GREY	RS)
	10 J x 21 H2 ET52,5	A 292 401 29 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	
	11 J x 21 H2 ET38	A 292 401 17 00	9Y14 SCHWARZ GLÄNZEND AUSSENHORN ORANGE	
	10 J x 21 H2 ET56,2	A 292 401 22 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYA GREY	2) RS)
	11,5 J x 21 H2 ET42	A 292 401 23 00		
	10 J x 22 H2 ET56	A 292 401 18 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYA GREY	1) 3) 4) RS)
	11 J x 22 H2 ET40	A 292 401 19 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	
	10 J x 22 H2 ET56	A 292 401 20 00 **)	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 4) RS)
	10 J x 22 H2 ET56,5	A 292 401 30 00		
	11 J x 22 H2 ET40	A 292 401 21 00		
	10 J x 22 H2 ET56	A 292 401 24 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYA GREY	2) RS)
	11,5 J x 22 H2 ET42	A 292 401 25 00	7X71 AUSSENORN GLANZGEDREHT SCHWARZ MATT	

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4



3.1. Freigegebene Mercedes-Benz Leichtmetallräder für GLE 450 AMG 4MATIC / AMG GLE 43 (292364), AMG GLE 63 (292374) und AMG GLE 63 S (292375)

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	8,5 J x 20 H2 ET53	A 292 401 02 00	7X45 VANADIUM SILBER	RS)
	8,5 J x 20 H2 ET29	A 292 401 03 00	7X46 VANADIUM SILBER ABD	
	8,5 J x 20 H2 ET53,5	A 292 401 08 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAYA GREY	1) 3) RS)
	8,5 J x 20 H2 ET29	A 292 401 09 00		

Hinweise zu den Rädern

- 1) Nicht zulässig für AMG GLE 63 (292374) und AMG GLE 63 S (292375)
 - 2) Nur zulässig für AMG GLE 63 (292374) und AMG GLE 63 S (292375)
 - 3) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit verstärkter Bremsanlage (Code **U29** bzw. **PAD**)
 - 4) Nur zulässig für Fahrzeuge mit "Active Curve System" (Code **468**)
- 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**
- *) Ersetzt durch A 292 401 29 00 ; Mischverbau ist zulässig
- **) Ersetzt durch A 292 401 30 00 ; Mischverbau ist zulässig

4. Reifenfülldrücke

Die jeweils serienmäßigen Reifenfülldrücke (siehe Reifendruckschild in der Tankklappe) gelten für alle Baumuster unverändert 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-71296 Heimsheim



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