



**Herstellerbescheinigung**  
**für GLC-Klasse SUV und Coupé Baureihe 253**  
**Amtl. Typbezeichnung 204 X**

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 die Genehmigungsnummer 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 18.10.2017  
für GLC-Klasse SUV und Coupé Baureihe 253  
Amtl. Typbezeichnung 204 X**

**1. Verwendungsbereich**

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	<b>e1*2001/116*0480 Erweiterung 16 bis 25</b>
-----------------------	-------------------	---

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
GLC 200	253942	GLC 300 4MATIC	253349 / 253949
GLC 200 d	253301 / 253901	GLC 350 d 4MATIC	253325 / 253925
GLC 220 d	253904	GLC 350 e 4MATIC	253354 / 253954
GLC 220 d 4MATIC	253305 / 253905	AMG GLC43 4MATIC	253364 / 253964
GLC 250 4MATIC	253346 / 253946	AMG GLC63 4MATIC	253388 / 253988
GLC 250 d 4MATIC	253309 / 253909	AMG GLC63 S 4MATIC	253389 / 253989

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

\*\*\*) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDC **253989** 1F123456

**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8 J x 19 H2 ET38	235/55 R 19 101V	1) 1a) 6)
HA	8 J x 19 H2 ET38	235/55 R 19 101V	1) 1a) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET38	235/55 R 19 101H M+S	1a) 6)
HA	8 J x 19 H2 ET38	235/55 R 19 101H M+S	1a) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET19	235/55 R 19 101H M+S	4) 6)
HA	8 J x 19 H2 ET19	235/55 R 19 101H M+S	4) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2

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

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8 J x 19 H2 ET38	235/55 R 19 101Y	2) 6)
HA	9 J x 19 H2 ET20	255/50 R 19 103Y	2) 6)
VA	8 J x 19 H2 ET19	235/55 R 19 101Y	5) 6)
HA	9 J x 19 H2 ET18	255/50 R 19 103Y	5) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET40	255/45 R 20 101W	1) 1a) 6)
HA	8,5 J x 20 H2 ET40	255/45 R 20 101W	1) 1a) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET40	255/45 R 20 105V Extra Load M+S	1a) 6)
HA	8,5 J x 20 H2 ET40	255/45 R 20 105V Extra Load M+S	1a) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET40	255/45 <b>ZR</b> 20 105Y Extra Load	1a) 2) 6)
HA	9,5 J x 20 H2 ET22	285/40 <b>ZR</b> 20 108Y Extra Load	1a) 2) 6)
VA	8,5 J x 20 H2 ET40	255/45 R 20 105V Extra Load M+S	1a) 2) 6)
HA	9,5 J x 20 H2 ET22	285/40 R 20 108V Extra Load M+S	1a) 2) 6)
VA	9,5 J x 20 H2 ET30	265/45 <b>ZR</b> 20 (108Y) Extra Load	4) 6)
HA	10 J x 20 H2 ET28	295/40 <b>ZR</b> 20 (110Y) Extra Load	4) 6)
VA	9,5 J x 20 H2 ET30	265/45 R 20 108V Extra Load M+S	4) 6)
HA	10 J x 20 H2 ET28	295/40 R 20 110V Extra Load M+S	4) 6)
VA	8,5 J x 21 H2 ET40	255/40 <b>ZR</b> 21 102Y Extra Load	3) 6)
HA	9,5 J x 21 H2 ET22	285/35 <b>ZR</b> 21 105Y Extra Load	3) 6)
VA	9,5 J x 21 H2 ET30	265/40 <b>ZR</b> 21 (105Y) Extra Load	4) 6)
HA	10 J x 21 H2 ET28	295/35 <b>ZR</b> 21 (107Y) Extra Load	4) 6)

**Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen**

- 1) Nicht zulässig für AMG GLC43 4MATIC (Baumuster 253364 / 253964)
- 1a) Nicht zulässig für AMG GLC63 4MATIC / GLC63 S 4MATIC (Baumuster 253388 / 253389 / 253988 / 253989)
- 2) Nur zulässig für Coupé-Fahrzeuge (Baumuster 253**3**xx) bei werkseitiger Ausrüstung mit 19 Zoll Mischbereifung (Rädercode RTA oder RTB) bzw. 20 Zoll Mischbereifung (Rädercode 92R oder 93R) sowie für AMG GLC43 4MATIC (Baumuster 253364 / 253964)
- 3) Nur zulässig für AMG GLC43 4MATIC (Baumuster 253364 / 253964)
- 4) Nur zulässig für AMG GLC63 4MATIC / GLC63 S 4MATIC (Baumuster 253388 / 253389 / 253988 / 253989)
- 5) Nur zulässig für AMG GLC63 4MATIC (Baumuster 253388 / 253988) ohne "AMG Drivers Package" (Code 250)
- 6) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 7) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. B6 755 0026)

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	8 J x 19 H2 ET38	A 253 401 18 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	1a) RS)
	9 J x 19 H2 ET20	A 253 401 31 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	1a) RS)
	8 J x 19 H2 ET19	A 253 401 34 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	4) RS)
	9 J x 19 H2 ET18	A 253 401 35 00		4) RS)
	8,5 J x 20 H2 ET40	A 253 401 19 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	1a) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET22	A 253 401 27 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	1a) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET30	A 253 401 36 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	4) RS)
	10 J x 20 H2 ET28	A 253 401 37 00	7X36 GLANZGEDREHT SCHWARZ MATT	4) RS)
	8,5 J x 21 H2 ET40	A 253 401 20 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	3) RS)
	9,5 J x 21 H2 ET22	A 253 401 28 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	3) RS)
	9,5 J x 21 H2 ET30	A 253 401 38 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	4) RS)
	10 J x 21 H2 ET28	A 253 401 39 00	7X71 SCHWARZ MATT AUSSENHORN GLANZGEDREHT	4) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4



### Hinweise zu den Rädern

- 1a) Nicht zulässig für AMG GLC63 4MATIC / GLC63 S 4MATIC (Baumuster 253388 / 253389 / 253988 / 253989)
- 3) Nur zulässig für AMG GLC43 (Baumuster 253364 / 253964)
- 4) Nur zulässig für AMG GLC63 4MATIC / GLC63 S 4MATIC (Baumuster 253388 / 253389 / 253988 / 253989)
- 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. 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 (210 km/h bzw. 240 km/h) niedriger ist als die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs, muss im Sichtbereich des Fahrzeugführers 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