



V 297

EA / KG / NW

04.01.2023

Herstellerbescheinigung für EQS - Baureihe 297 (Fahrzeugtyp E2EQSW)

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 / UN-R 142 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 Landeskenzahl 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.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung

Jörg Hartmann

Nadine Wagner

Anlage: Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

Mercedes-AMG GmbH | Daimlerstrasse 1 | 71563 Affalterbach | T +49 (0) 7144 302-0 | www.mercedes-amg.com

Mercedes-AMG | Gesellschaft mit beschränkter Haftung | Sitz: Affalterbach | Registergericht: Amtsgericht Stuttgart HRB-Nr.: 310155
Geschäftsführung: Philipp Schiemer (Vorsitzender der Geschäftsführung), Jochen Hermann, Günter Hoffschult und Dr. Andreas Hertweck
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Wolf-Dieter Kurz

Ein Unternehmen der Mercedes-Benz Group AG | USt-ID: DE811249798 | SWIFT-BIC: DEUT DE 33 004 | IBAN: DE36 6047 0082 0083 9 100 00



und Mercedes-Benz sowie AMG sind eingetragene Marken der Mercedes-Benz Group AG, Stuttgart, Deutschland.



**Anlage zur
Herstellerbescheinigung vom 04.01.2023
für EQS – Baureihe 297
(Fahrzeugtyp E2EQSW)**

1. Verwendungsbereich

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	e1*2018/858*00035 Erweiterung 00 bis 09
-----------------------	-------------------	--

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
EQS 350	297121	EQS 450+	294123
EQS 450 4MATIC	297124	EQS 500 4MATIC	297134
EQS 580 4MATIC	297144		
AMG EQS 53 4MATIC +	297155		

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

***) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDD **297155** 1A123456

2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	10 J x 21 H2 ET47	275/40 R 21 107W Extra Load	1) 7)
HA	10 J x 21 H2 ET47	275/40 R 21 107W Extra Load	1) 7)
VA	10 J x 22 H2 ET47	275/35 R 22 104Y Extra Load	1) 7)
HA	10 J x 22 H2 ET47	275/35 R 22 104Y Extra Load	1) 7)
VA	10 J x 21 H2 ET47	275/40 R 21 107V Extra Load M+S	1) 3) 7)
HA	10 J x 21 H2 ET47	275/40 R 21 107V Extra Load M+S	1) 3) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2



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

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	9,5 J x 21 H2 ET41,5	265/40 R 21 105V Extra Load M+S	1) 3) 7)
HA	9,5 J x 21 H2 ET41,5	265/40 R 21 105V Extra Load M+S	1) 3) 8)
VA	8,5 J x 20 H2 ET33	255/45 R 20 105H Extra Load	2) 7)
HA	8,5 J x 20 H2 ET33	255/45 R 20 105H Extra Load	2) 7)
VA	9,5 J x 21 H2 ET41,5	265/40 R 21 105H Extra Load	2) 7)
HA	9,5 J x 21 H2 ET41,5	265/40 R 21 105H Extra Load	2) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen

- 1) Nur zulässig für AMG EQS 53 4MATIC (Baumuster 297155)
- 2) Nicht zulässig für AMG EQS 53 4MATIC (Baumuster 297155)
- 3) Zulässige Höchstgeschwindigkeit bei AMG EQS 53 4MATIC (Baumuster 297155) **max. 220km/h**
- 7) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 8) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. A 297 583 00 00)

3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	10 J x 21 H2 ET47	A 297 401 17 00 A 297 401 29 00 *)	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU 7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	1) RS1)
	10 J x 21 H2 ET47	A 297 401 16 00	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU	1) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4



3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	10 J x 22 H2 ET47	A 297 401 18 00	7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	1) RS)
	9,5 J x 21 H2 ET41,5	A 297 401 14 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	RS)
	9,5 J x 21 H2 ET41,5	A 297 401 15 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	RS)
	8,5 J x 20 H2 ET33	A 297 401 13 00	7X43 SCHWARZ GLAENZEND	2) RS)
	8,5 J x 20 H2 ET33	A 297 401 23 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	2) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4



Hinweise zu den Rädern

- 1) Nur zulässig für AMG EQS 53 4MATIC (Baumuster 297155)
- 2) Nicht zulässig für AMG EQS 53 4MATIC (Baumuster 297155)
- *) A 297 401 29 00 ist Nachfolger von A 297 401 17 00
- RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 **Schaftlänge 45 mm** (Mercedes-Benz -interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 63,9) ; **Anzugsmoment 150 Nm**
- RS1) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 **Schaftlänge 45 mm** (Mercedes-Benz -interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 68,9) ; **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 (220 km/h) niedriger ist als die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs, muss im Sichtbereich des Fahrers ein deutlicher Hinweis auf diese maximal zulässige Geschwindigkeit angebracht werden.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung

Jörg Hartmann

Nadine Wagner